

BIOPAK ATLANTIS CONCEPT

- · Adaptés pour des plats solides à semi-liquides
- Fabriqué à base de plantes, dessiné pour l'économie circulaire
- · Bagasse compostable en milieu domestique
- Couverts fabriqués à partir de Bois et bambou certifiés FSC







Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable) RPET max +70°C / Bois max +70°C Bambou max +70°C / Caoutchouc











No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Colour	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Volume (ml)	Qté/ Cart.
1	190033	Bol Atlantis	*	Blanc	Bagasse	160x149x45	500	8x50
2	190034	Bol Atlantis	*	Blanc	Bagasse	160x149x75	900	8x50
3	190035	Couvercle Atlantis pour 190033/034		Transparent	RPET	164×150×17	-	4×50
4	190036	Couvercle Atlantis pour 190033/034	*	Blanc	Bagasse	166×150×12	-	16x50
5	190037	Elastique L		Blanc	Caoutchouc	315x3x1	-	4x100
6	190038	Elastique S		Blanc	Caoutchouc	240x3x1	-	4x100
7	190039	Atlantis Spoonstick		Marron	Bambou	220x24x8	-	10×100
8	190040	Atlantis Baguette		Marron	Bambou	220x8x8	-	10×100
9	190041	Atlantis Scoop		Marron	bois	64x55x14	-	10×100







Matériau: BAGASSE: max +100°C (Micro-ondable) Matériau: rPET max +70°C

ecoecho®













No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	188140	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	152x152x38	400 ml	6x50
1.1	192514	Couvercle pour 18814)	Transparent	100% rPET	160x160x39	-	6x50
1.2	188148	Couvercle pour 18814)*	Marron	Bagasse	202×160×37	-	4×80
2	188141	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	183x183x42	650 ml	6x50
2.1	192515	Couvercle pour 18814	1	Transparent	100% rPET	191x191x35	-	6x50
2.2	188149	Couvercle pour 18814	1 *	Marron	Bagasse	244×192×32	-	6x50
3	188142	Octabagasse	*	Marron	Bagasse	224×224×42	1000 ml	8x50
3.1	192516	Couvercle pour 18814	2	Transparent	100% rPET	233x233x44	-	4×50
3.2	188150	Couvercle pour 18814:	2 *	Marron	Bagasse	290x233x42	-	4x50

* = OK Compost home









1.2 Couvercle adapté*



2.1 Couvercle adapté



2.2 Couvercle adapté*





3.1 Couvercle adapté









BOLS EN BAGASSE

- Conçus pour l'économie circulaire
- Bagasse compostable
- 100% PET recyclé et antibuée
- Couvercles en Rpet personnalisables



Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable) rPET max +70°C















No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	169211	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	154×154×56	600	12x40
2	188060	Couvercle pour 169211 ecoecho®	Transparent	100% rPET	170×170×35	-	9x40
3	177000	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x48	800	8×40
4	177001	Bol ecoecho®	Blanc	Bagasse	194x194x48	800	8x40
5	177002	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194x194x60	1000	8x40
6	177003	Bol ecoecho®	Blanc	Bagasse	194x194x60	1000	8x40
7	169212	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194×194×53	900	4×40
8	169213	Bol ecoecho®	Marron	Bagasse	194×194×65	1200	4×40
9	177004	Couvercle pour 169212/169213/ 177000/177002 ecoecho®	Marron	Bagasse	194×194×27	-	8×40
10	177005	Couvercle pour 177001/177003 ecoecho®	Blanc	Bagasse	201×201×27	-	8×40
11	188061	Couvercle pour 169212/169213/ 177000-177003 ecoecho®	Transparent	100% rPET	201×201×27	-	4x40
12	188265	Couvercle rPET pour 169212 / 169213 / 177000 - 177003 ecoecho®	Transparent	100% rPET	213x213x20	-	4x40



Les serviettes ecoecho® sont en parfaite adéquation avec les emballages écoresponsables. Découvrez la gamme complète dans notre catalogue Table Top.

COFFRETS REPAS EN BAGASSE

- Compostables en milieu domestique
- Fabriqués à partir de matériaux renouvelables
- Couvercle à charnières











No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	192071*	Coffret repas ecoecho®	1	162×152×80	475	4×50
2	192074*	Coffret repas ecoecho®	1	185x143x62	530	6x50
3	192070**	Coffret repas ecoecho®	1	239x156x63	850	2x60
4	182543*	Coffret repas ecoecho®	2	241x163x65	470/300	5x50
5	192072*	Coffret repas ecoecho®	1	225x201x85	1000	3x50
6	182544*	Coffret repas ecoecho®	3	225×201×85	325/70/60	4x50
7	192073*	Coffret repas ecoecho®	1	236x231x81	1200	2x50
8	192069**	Coffret repas ecoecho®	3	236x231x81	350/120/120	2x50

^{* =} OK Compost Home ** = OK COMPOST Industrial





BOÎTES EN BAGASSE

- · Conçues pour l'économie circulaire
- Bagasse compostable
- 100% PET recyclé et anti-buée
- Couvercles en Rpet personnalisables

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable) rPET max +70°C - anti-buée

ecoecho®



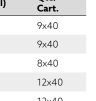




















ISSUES DES PLANTES

Fabriquées en bagasse compostable, un matériau d'avenir en matière d'emballage, les boîtes Snack vous permettent d'inscrire l'ensemble de votre offre dans une démarche durable. Si vous souhaitiez trouver une solution robuste, esthétique et fonctionnelle, ne cherchez pas plus loin.



BOÎTES SNACK EN BAGASSE

- · Compostables en milieu industriel
- Fabriquées à partir de matériaux renouvelables
- Empilables
- · Couvercles à charnières

Matériau: Bagasse max +100°C ecoecho® (Micro-ondable) (Micro-ondable)











No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/ Cart.
1	178071	Boîte Snack ecoecho®	575	145x145x100	4×50
2	178072	Boîte Snack ecoecho®	750	185×185×70	6×50









BOÎTE À PIZZA EN BAGASSE

- · Compostable en milieu industriel
- Fabriquée à partir de matériaux renouvelables
- Facilité d'utilisation
- Design attrayant
- Maintient les pizzas au chaud plus longtemps que les boîtes classiques en carton
- Robuste

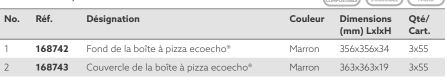
Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)















CONCEPT DE BOLS EN BAGASSE

- Parfait pour la tendance pick n' mix
- Couvercle extrêmement sécurisé
- Coordonné avec les couleurs unies et les décors écologiques de la collection Duni
- Personnalisable pour un attrait de marque encore plus fort
- Créatif et respectueux de l'environnement
- · Idéal pour créer des présentoirs attrayants

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable) Carton / PE max 100°C (< 15 min), 70°C (< 2h)









NO.	RÉF.	DÉSIGNATION	COULEUR	MATÉRIAU	DIMENSIONS (MM) LXLXH	Vol (ml)	QTÉ/CART
1	187045*	Bol Coppa ecoecho °	Blanc	Bagasse	116x116x50	250 ml	10×50
2	187046*	Bol Coppa ecoecho °	Blanc	Bagasse	116x116x66	350 ml	10×50
3	187047*	Bol Coppa ecoecho °	Blanc	Bagasse	140×140×57	500 ml	10×50
4	187049	Couvercle pour 187045/-46	Blanc	Carton/PE	116x116x20	-	10×25
5	187051	Couvercle pour 187045/-46	Noir	Carton/PE	116x116x20	-	10×25
6	187054	Couvercle pour 187045/-46	Prune	Carton/PE	116x116x20	-	10×25
7	187055	Couvercle pour 187047	Blanc	Carton/PE	140×140×20	-	12x21
8	187057	Couvercle pour 187047	Noir	Carton/PE	140×140×20	-	12x21
9	187060	Couvercle pour 187047	Prune	Carton/PE	140×140×20	-	12x21

*OK COMPOST HOME



1* Nouveau



2* Nouveau



3* Nouveau



 $4 \ \mathsf{Nouveau}$



5 **Nouveau**



6 Nouveau



7 Nouveau



8 Nouveau



9 Nouveau



BLOOM CONCEPT DE PAPIER À BASE D'HERBE

- · Imaginé en Suède. Fabriqué en Allemagne.
- Le papier à base d'herbe est très efficace à produire sur le plan énergétique
- Seulement deux litres d'eau sont nécessaires pour produire une tonne de pulpe de fibre d'herbe
- Un aspect et un toucher écologiques uniques
- Des dimensions adaptées à tous les besoins







	1 19	0
2	2 19	0
	3 19	0
3	4 19	0
3	5 19	0
	6 19	0
THE PERSON NAMED IN	7 19	0
THE RESERVE THE PARTY NAMED IN		



	а	rer a base a rierse, max 70 c			
NO.	RÉF.	DÉSIGNATION	COULEUR	DIMENSIONS (MM)LXLXH	QTÉ/ CART
1	190059	Barquette Bloom Small	Naturel	150x145x45	500
2	190058	Barquette Bloom Medium	Naturel	225x150x55	500
3	190057	Barquette Bloom Large	Naturel	285x135x45	500
4	190056	Sachet Bloom Mini	Naturel	175×120	500
5	190055	Sachet Bloom Medium	Naturel	310×200	500
6	190054	Sachet Bloom Large	Naturel	450x300	500
7	190053	Sachet Bloom Long	Naturel	500x150	500
8	190052	Feuille d'emballage Bloom Mini	Naturel	345x290	1000
9	190051	Feuille d'emballage Bloom Large	Naturel	462x390	1000
10	190050	Feuille d'emballage Bloom XL	Naturel	695x590	500























1 Nouveau



2 **Nouveau**



3 Nouveau

CLAM BOXES

- Papier certifié FSC®
- Sans plastique ni lamination
- Couvercles à charnières pour un transport plus simple

Material: Carton max +100°C (Micro-ondable)







No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériaux	Dimensions (mm) Lxlxh	Qté/ Cart.	Qty/ Cart.
1	193724	Clam box small	Marron	Carton	105×102×84	500	4×55
2	193725	Clam box large	Marron	Carton	205×107×79	1100	4×45
3	193726	Clam box dinner	Marron	Carton	178×160×75	1300	1x60



BOÎTES VIKING ECOECHO®

- En carton certifié FSC®, laminé en PLA, une ressource 100% renouvelable
- Bords biseautés pour une meilleure résistance aux fuites
- · Boîtes et couvercles séparés, avec ou sans fenêtre





UN MÊME COUVERCLE POUR CES 2 MODÈLES







6 188109* Viking ecoecho® Cube High 1x300 7 1x300 188108 8 188107* Viking ecoecho® Block Lid 140x140x29 1x300 Marron 9 188106* Viking ecoecho® Block Box 140x140x75 1200 Marron 1x300 10 188105 Viking ecoecho® Brick Lid with window Marron 200×140×30 1x300 200x140x30 11 188104* Viking ecoecho® Brick Lid Marron 1x300 12 188103* Viking ecoecho® Brick Box 200x140x45 1100 1x300 Marron 13 188102 Viking ecoecho® Slim Brick Lid with window Marron 225x85x30 1x300 14 188101* Viking ecoecho® Slim Brick Lid Marron 225×85×30 1x300

188100* Viking ecoecho® Slim Brick Box

15

1

2

3

4

5











Marron

225×85×75

1100

1x300









^{*} Micro-ondable





BOÎTES EN CARTON/PLA

- Carton certifié FSC®
- Fabriquées à 100% à partir de matériaux renouvelables
- Fenêtres très transparentes





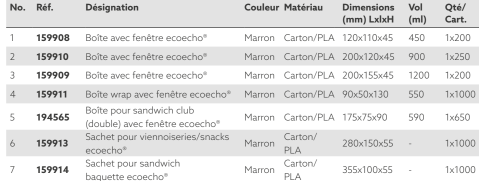
















BOLS EN CARTON/PLA

- Matériaux éco-responsables
- Bols personnalisables
- · Compostables en milieu industriel



















No	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	170732	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	90x90x62	250	8×50
2	170733	Couvercle pour 170732 ecoecho®	Blanc	CPLA	95×95×10	-	16x50
3	170734	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	115x115x63	400	10x50
4	170735	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	115×115×77	550	10×50
5	170736	Bol ecoecho®	Marron	Carton/PLA	115x115x148	950	10x50
6	170737	Couverde pour 170734-170736 ecoecho®	Blanc	CPI A	120×120×10	_	16×50

^{*}Scellable avec la machine DF5 et la cassette ref.191377

BOÎTES VIKING

- Modulables et empilables
- Boîtes et couvercles prêts à l'emploi : aucun pliage requis
- Bords biseautés pour une meilleure résistance aux fuites
- Forme extensible pour un maintien optimal du couvercle











No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	188058	Couvercle pour 188057/188056	Marron	113x113x29	-	1x300
2	188057	Boîte Viking Cube Low	Marron	113x113x50	510	1x300
3	188056	Boîte Viking Cube High	Marron	113x113x100	820	1x300
4	188055	Couvercle pour 188054	Marron	140x140x29	-	1x300
5	188054	Boîte Viking Block	Marron	140×140×75	1200	1x300
6	188053	Couvercle pour 188052	Marron	200x140x30	-	1x300
7	188052	Boîte Viking Brick	Marron	200x140x45	1100	1x300
8	188051	Couvercle pour 188050	Marron	225x85x30	-	1x300
9	188050	Boîte Viking Slim Brick	Marron	225x85x75	1100	1x300

















BOLS À SALADE EN CARTON/PE

- Excellente transparence des couvercles
- Bols personnalisables

Matériau: Carton/PE max +100°C APET max +40°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	168000	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	124x124x73	625	13x45
2	168003	Couvercle pour 168000	Transparent	APET	134x134x9	-	8x100
3	168001	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	150x150x60	775	9x58
4	168004	Couvercle pour 168001	Transparent	APET	158x158x20	-	5x78
5	168002	Bol à salade	Blanc	Carton/PE	184x184x65	1260	6x46
6	169483	Bol à salade	Marron	Carton/PE	184x184x65	1260	1x276
7	168005	Couvercle pour 168002/169483	Transparent	APET	190×190×28	-	4x80



BOLS À SOUPE CLASSIQUES EN CARTON/PE

Matériau: Carton/PE max +100°C PP max +100°C



No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	170620	Bol à soupe	Carton/PE	90x90x62	250	8x50
2	170621	Couvercle pour 170620	PP	95x95x15	-	16x50
3	170622	Bol à soupe	Carton/PE	115x115x63	400	10×50
4	170623	Bol à soupe	Carton/PE	115×115×77	550	10×50
5	170624	Bol à soupe	Carton/PE	115×115×148	950	10×50
6	170625	Couvercle pour 170622/ 170623/170624	PP	120×120×15	-	10×50



BOLS À SOUPE & BOÎTE WOK EN CARTON/PE

- Aérations sur les couvercles pour faciliter l'évaporation
- Bols, boîte et couvercles personnalisables
- Bols micro-ondables

Matériau: Carton/PP max +120°C (Micro-ondable) Carton/PE max +70°C

- Ca. Co.	.,			C STAGE	CASSES CONTRACTOR	
No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	168006	Bol à soupe**	Carton/PP	91x91x85	355	20x25
2	168010	Couvercle pour 168006	Carton/PE	90x90x17	-	24×18
3	168007	Bol à soupe**	Carton/PP	97x97x99	485	24×40
4	168011	Couvercle pour 168007	Carton/PE	97x97x16	-	20x25
5	168008	Bol à soupe*	Carton/PP	115x115x107	775	10x25
6	168009	Bol à soupe*	Carton/PP	115x115x142	1030	20x25
7	168012	Couvercle pour 168008/168009	P Carton/PE	116x116x20	-	10x25
8	168013	Boîte Wok	Carton/PE	95x95x110	810	15x29

^{*} Micro-ondable ** Sellable avec la machine DF5 Insert ref. 191377





POLARDELI

- rPET transparent et brillant
- · Idéal pour delis et épiceries
- Couvercles adaptés pour un parfait empilage











Matériau	rPFT.	de	-40°C	à	+70°C

No.	Réf.	Désignation	Cassette	Film DuniForm®	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	187030	Polardeli mini	187027 DF10/20 (4 cav.) 187037 DF15/25 (6 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	102×80×24 mm	100 ml	1×720
2	187031	Polardeli petit	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175×115×29 mm	300 ml	1×780
3	187032	Polardeli medio	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175×115×48 mm	500 ml	1×576
4	187033	Polardeli grand	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175×115×69 mm	750 ml	1×450
5	187034	Couvercle pour Polardeli mini	-	-	108×86×18 mm	-	1×630
6	187035	Couvercle pour Polardeli Petit / Medio / Grand	-	-	181×121×18 mm	-	1×625















BOÎTES CRYSTAL DELI

- Produits de grande qualité très transparents
- Pourcentage élevé de matériau recyclé (80% de rPET)
- Mettent en valeur les préparations
- Un seul couvercle pour l'ensemble des boîtes
- Couvercle fonctionnel permettant l'empilage des boîtes

Matériau: RPET max +70°C









No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	177065	Boîte Crystal Deli	116x116x44	250	10x35
2	177066	Boîte Crystal Deli	116x116x61	375	10x35
3	177067	Boîte Crystal Deli	116x116x75	500	10x35
4	177068	Boîte Crystal Deli	116x116x107	750	10x35
5	177069	Couvercle pour boîte	120×120×14	-	10×35





BOÎTES À SANDWICH

- Fabriquées à partir de matériaux recyclés
- Excellente transparence
- Couvercles à charnières

Matériau: rPET max +70°C





No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	157108	Boîte pour sandwich club	160x65x85	500	1x500
2	157109	Boîte pour sandwich club	160x75x85	600	1x600
3	159567	Boîte pour bagel	118x85x60	400	1×700



FIXPACK®

- Robustes
- Un seul couvercle pour toutes les contenances
- Solution adaptée aux aliments froids et chauds

Désignation

Matériau: APET max +70°C PP max +120°C (Micro-ondable)

Réf.

No.



Dimensions



Vol



Qté/











Matériau





DELIPACK

• Un seul couvercle pour toutes les contenances

Matériau: PP max +100°C (Micro-ondable)







No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	156421	Delipack rond *	101×101×30	125	20×50
2	156422	Delipack rond *	101×101×37	200	20×50
3	156423	Delipack rond *	101x101x48	250	20×50
4	156424	Delipack rond *	101×101×61	300	20x50
5	156425	Delipack rond *	101×101×102	500	20x50
6	156426	Couvercle pour 156421-156425	101×101×10	-	20×50
7	156427	Delipack rectangulaire	108x82x30	125	20x50
8	156428	Delipack rectangulaire	108x82x50	250	20x50
9	156429	Couvercle pour 156427/156428/156430/156420	108x82x10	-	20×50





^{*} Sellable avec la machine DF5. Insert ref. 191382















BOLS À SALADE EN PLA

- Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de ressources 100% renouvelables
- Excellente transparence

ecoecho® stackable LEAK PROOF





Matériau: PLA max +40°C

No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	159862	Bol à salade ecoecho®	220×220×45	700	6x45
2	159863	Bol à salade ecoecho®	220×220×60	950	6x45
3	159864	Couvercle pour 159862/159863 ecoecho®	230×230×30	-	6x45







BOLS À SALADE CLASSIQUES

Matériau: PS max +70°C



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	102970	Bol à salade	Transparent	180x180x75	1000	6x50
2	102971	Couvercle pour bol 102970	Transparent	186x186x12	-	6x50







BOLS À SALADE AVEC FOURCHETTE

- Fourchette intégrée dans certaines boîtes
- Couvercles à charnières
- Excellente transparence







No.	Réf.	Désignation	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	161175	Bol à salade avec fourchette	178x115x48	350	1x400
2	161176	Bol à salade avec fourchette	190x140x52	500	1x200
3	161177	Bol à salade avec fourchette	190x140x70	750	1x200
4	161178	Bol à salade	190×140×70	1000	1x144





- · Couvercles hauts pour protéger les aliments
- Couvercles à charnières

Matériau: PS max +100°C PP max +100°C



















BOÎTES OCTAVIEW® POUR PLATS FROIDS

- Le language du design
- · APET de qualité supérieure
- Un couvercle à charnière transparent
- Un système de fermeture très fiable
- Un système d'empilage astucieux

Matériau: APET max +70°C









				$\overline{}$		
No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	188018	Octaview® S	1	150×150×70	400	1x400
2	188019	Octaview® M	1	185×185×70	625	1x255
3	188020	Octaview® M+	1	185x185x90	800	1x255
4	188021	Octaview® L	1	225×225×65	925	1x100
5	188022	Octaview® L+	1	225x225x80	1150	1x100









BOÎTES OCTAVIEW® POUR PLATS FROIDS

- Couvercles à charnières
- Couvercles détachable sur certaines boîtes*
- Solution adaptée aux aliments froidsPot à sauce intégré dans certaines boîtes











Matériau:	PS	max	+70°	,(
i latellau.	1)	IIIan	' / O	-

No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	866013	Octaview [®]	1	118x118x60	200	1x375
2	148055	Octaview® (Conditionnement C&C 866013)	1	118x118x60	200	8x35
3	116630	Octaview [®]	1	118x118x80	265	1x375
4	127765	Octaview [®]	1	160x160x60	400	1x405
5	163226	Octaview® (Conditionnement C&C 127765)	1	160x160x60	400	9x20
6	127763	Octaview [®]	1	160x160x80	580	1x405
7	149867	Octaview® avec pot à sauce	1	160x160x60	450/65	1x360
8	127800	Octaview**	1	190x190x60	640	1x270
9	157573	Octaview* (Conditionnement C&C 127800)*	1	190x190x60	640	6x35
10	127801	Octaview**	1	190x190x80	850	1x270
11	157541	Octaview® avec pot à sauce*	1	190×190×70	950/90	1x240
12	157571	Octaview* (Conditionnement C&C 157541)*	1	190×190×70	950/90	6x35
13	127766	Octaview**	1	230×230×50	1000	1×190
14	157572	Octaview* (Conditionnement C&C 127766)*	1	230×230×50	1000	4x35
15	127767	Octaview**	1	230×230×80	1300	1×180
16	149868	Octaview [*] avec pot à sauce*	1	230×230×70	1250/65	1x160
17	149873	Octaview**	1	305x305x60	1800	1x75
18	149874	Octaview**	1	305x305x80	2500	1x75
19	118846	Insert pour boîtes Octaview® 149873/149874	7	284x284x25	140/6x180	1x150







- Couvercles à charnières
- Solution adaptée aux aliments chauds
- Couvercles détachables

Matériau: PS max +100°C (Micro-ondable)











No.	Réf.	Désignation	Comp	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	149871	Octaview [®]	1	160x160x80	580	1x405
2	148049	Octaview® (Conditionnement C&C 149871)	1	160x160x80	580	6x35
3	149864	Octabowl*	1	160x160x72	500	1x405
4	149869	Octaview*	2	190x190x60	350/200	1x290
5	149865	Octabowl*	1	190×190×71	700	1x290
6	163227	Octabowl* (Conditionnement C&C 149865)	1	190×190×71	700	9x20
7	149870	Octaview*	2	230x230x50	580/280	1x170
8	163228	Octaview® (Conditionnement C&C 149870)	2	230x230x50	580/280	5x30
9	149872	Octaview*	3	230x230x50	650/2×220	1x160
10	163229	Octaview® (Conditionnement C&C 149872)	3	230x230x60	650/2×220	5x30
11	149866	Octabowl*	1	230x230x72	1050	1x170



Ajoutez la touche finale : découvrez notre offre d'étiquettes et bandeaux adhésifs personnalisables pour promouvoir votre marque dans le cadre de vos ventes à emporter.



BOÎTES DUNI GOURMET® POUR PLATS FROIDS

- Solution adaptée aux aliments froids
- · Présentation optimale en rayon
- Excellente transparence











No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	159114	Boîte Goumet®	Noir	197x197x33	750	1x450
2	159115	Boîte Goumet®	Transparent	197x197x44	1000	1x450
3	159853	Boîte Goumet®	Noir	197x197x44	1000	1x450
4	159112	Couvercle pour 159114/159115/159853	Transparent	198×198×18		1x450











BOÎTES DUNI GOURMET® POUR PLATS CHAUDS

- · Solution adaptée aux aliments chauds
- Présentation optimale en rayon
- Excellente transparence du couvercle

Matériau: PP max +120°C (Micro-ondable) APET max +70°C











No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	163222	Boîte Goumet®	Noir	PP	197x197x33	750	1x450
2	163223	Boîte Goumet®	Noir	PP	197×197×44	1000	1x450
3	159112	Couvercle pour 163222/163223	Transparent	APET	198x198x18	-	1x450













- · Solution adaptée aux aliments froids
- Design attrayant
- Excellente transparence









No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
4	162463	Bol Trigo®	Transparent	195x195x72	950	1x250
5	162464	Bol Trigo®	Noir	195x195x72	950	1x250
6	162465	Couvercle pour 162463/162464	Transparent	195x195x14	-	1x250









- · Solution adaptée aux aliments froids et chauds
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation
- Un seul couvercle pour l'ensemble des boîtes

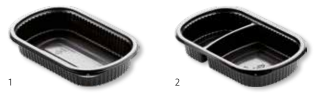






No.	Réf.	Désignation	Couleur	Comp	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	161182	Coffret repas	Noir	1	240×150×40	800	5x50
2	161179	Coffret repas	Noir	2	240×150×40	500/250	5x50
3	161180	Coffret repas	Noir	3	240×150×40	500/2×110	5x50
4	161181	Couvercle pour 161182/ 161179/161180	Transparent	-	240x150x20	-	5x50









BOLS À SOUPE

• Bols avec anses pour une meilleure préhension

Matériau: PS max +100°C (Micro-ondable) PP/MIN max +120°C (Micro-ondable) PP max +120°C (Micro-ondable)



No.	Réf.	Désignation	Colour	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	119573	Bol à soupe	Blanc	PS	149x122x50	275	10×100
2	177907	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x45	350	1x480
3	177908	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x60	500	1x480
4	177909	Bol	Noir	PP/MIN	153x153x70	650	1x480
5	177910	Couvercle pour 177907 177909	Transparent	PP	159x159x22	-	1x480











COUPES À DESSERT

• Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C APET max +70°C





No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	157175	Coupe à dessert	PS	85x85x45	180	20×50
2	157177	Couvercle pour 157175	APET	90x90x10	-	20×50
3	157176	Coupe à dessert	PS	95x95x50	230	20×50
4	157178	Couvercle pour 157176	APET	100x100x10	-	20×50
5	119568	Coupe à dessert	PS	104x104x40	250	20x75
6	118872	Couvercle pour 119568	PS	106x106x14	-	15×100

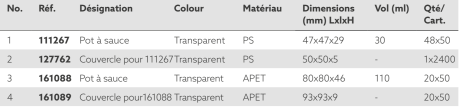


POTS À SAUCE

• Excellente transparence

Matériau: PS max +70°C APET max +70°C













POTS À SAUCE ECOECHO®

- Compostables en milieu industriel (Bagasse et PLA)
- Fabriqués à partir de ressources 100% renouvelables
- Excellente transparence des couvercles

Matériau: Bagasse max +100°C RPET max +70°C PLA max +40°C









No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Colour	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	192065	Pot à sauce ecoecho®	*	Blanc	Bagasse	63x63x18	30	10×150
2	192066	Pot à sauce ecoecho®	*	Blanc	Bagasse	63x63x32	60	10x150
3	192067	Pot à sauce ecoecho®	*	Blanc	Bagasse	63x63x53	85	10x150
4	192068	Couvercle pour 192065-067	*	Blanc	Bagasse	70×8	-	10x150
5	180122	Pot à sauce		Transparent	RPET	64x64x30	60	25×100
6	180123	Couvercle pour 180122		Transparent	RPET	66x66x7	-	25x100
7	195972	Pot à sauce		Transparent	RPET	75x75x47	120	12x200
8	195971	Pot à sauce		Transparent	RPET	75x75x35	100	12x200
9	195973	Couvercle pour 195972/195971		Transparent	RPET	78x78x6	100/120	12x200







AMAZONICA

- Une ode à la gastronomie et au design
- Une collection fabriquée à partir de matériaux éco-responsables

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable) CPLA max +70°C

ecoecho®





No	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions Ø (mm)	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	188070	Assiette Amazonica	Bagasse	270	-	10x25
2	188071	Assiette creuse Amazonica	Bagasse	190	-	10x25
3	188072	Bol Amazonica	Bagasse	-	470	10x35
4	188073	Fourchette Amazonica	CPLA	190	-	10x50
5	188074	Couteau Amazonica	CPLA	190	-	10x50
6	188075	Cuillère Amazonica	CPLA	190	-	10x50



Design by Bernadotte & Kylberg

















DUNI AMUSE-BOUCHE® EN BAGASSE

- Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de matériaux renouvelables
- Excellente transparence du couvercle

ecoecho®









Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	194838	Folio	Bagasse	90x50x30	30	12×40
2	181825	Duo	Bagasse	180x110x20	60	12×40
3	194837	Piatto	Bagasse	170×100×40	140	11x35











DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	159721	Square Large	PS	57x57x67	150	6x38
2	157492	Tri	PS	55x55x45	45	6x90
3	159722	Tri Large	PS	62x62x68	110	6x54
4	157497	Organic Puzzle	PS	53x53x45	50	6×100
5	123454	Organic Puzzle Large	PS	64x64x68	125	4x68
6	157491	Square	PS	47×47×45	60	6x100





- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	123457	Taster	Transparent	75x45x28	25	6x135
2	170761	Taster	Noir	75×45×28	25	6x135
3	157487	Lake	Transparent	97x60x16	35	6x90
4	170753	Plato	Noir	95x95x11	-	6x132
5	170758	Folio	Transparent	89x51x25	15	6x156
6	170759	Folio	Noir	89x51x25	15	6x156







DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Design attrayant
- Excellente transparence

Matériau: PS max +100°C

	racciic	u. i Jiliaz	(1100 C					
	No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
	1	167275	Square Large	Transparent	PS	68x68x70	200	15x45
	2	157489	Globe	Transparent	PS	68x68x55	25	6x30
	3	157488	Food Tube	Transparent	PS	45x58	35	6x65
	4	157493	Espresso	Transparent	PS	48x45	50	6x48
	6	159720	Stick	Transparent	PS	90	-	6×1200
	7	157502	Mini Fork	Transparent	PS	96x18x4	-	6×250
	8	157503	Mini Spoon	Transparent	PS	96x18x4	-	6x250





DUNI AMUSE-BOUCHE®

- · Idéals pour les évènements de grande ampleur
- Conditionnement optimisé, sous film
- S'adaptent aux présentoirs Duni Amuse-Bouche®

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol. (ml)	Qté/ Cart.
1	173025	Square	Transparent	PS	47x47x45	60	40x25
2	173084	Square Large	Transparent	PS	57x57x67	150	24×25



DUNI AMUSE-BOUCHE®

- Transport sécurisé
- Système modulable
- · Idéal pour les offres pré-conditionnées

Matériau: Carton/PE fenêtre max +100°C

1 lacci	Tateriaa. Cartony E renetre max 100 C							
No.	Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/ Cart.			
1	165207	Boîte de transport traiteur S	Carton/PE	360x250x80	10x10			
2	165206	Boîte de transport traiteur M	Carton/PE	460x310x80	10×10			
3	165205	Boîte de transport traiteur	Carton/PE	550x365x80	7×10			
4	165208	Double fond pour boîte de transport S (15 verrines)	Carton/PE	357×247×30	10×10			
5	165209	Double fond pour boîte de transport M (24 verrines)	Carton/PE	457x307x30	10×10			











ASSIETTES EN BAGASSE

- · Compostables en milieu industriel et en milieu domestique
- · Fabriquées à partir de matériaux renouvelables
- Résistantes

Matériau: Bagasse max +100°C (Micro-ondable)

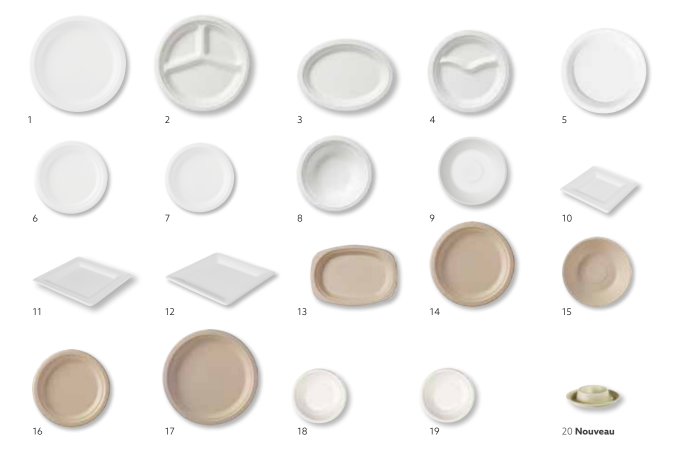






	(10 01144010)					
No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Colour	Volume (ml)	Size Ø (mm)	Qty/ Cart.
1	161204	Assiette	*/**	Blanc	-	260	8x50
2	172499	Assiette 3 comp.	*/**	Blanc	-	260	10x50
3	172504	Assiette ovale	*/**	Blanc	-	260	2x125
4	172498	Assiette 2 comp.	*/**	Blanc	-	220	10×50
5	161205	Assiette	*/**	Blanc	-	220	8x50
6	161207	Assiette	*/**	Blanc	-	170	10×50
7	164768	Assiette	*/**	Blanc	-	150	8x125
8	172505	Assiette creuse	*/**	Blanc	450	180	20x50
9	161206	Assiette creuse	*/**	Blanc	300	160	10×50
10	182545	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	160x160	20x50
11	182546	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	200×200	10x50
12	182547	Assiette carrée	*/**	Blanc	-	260x260	10×50
13	157179	Assiette ovale		Marron	-	220	10×50
14	157180	Assiette		Marron	-	220	9x50
15	157181	Assiette creuse		Marron	350	160	10×50
16	157182	Assiette		Marron	-	180	8x50
17	157183	Assiette		Marron	-	260	10x50
18	193578	Assiette Démo		Blanc	-	77×15	30×100
19	193579	Assiette Démo	*/**	Blanc	-	99×17	40x50
20	194070	Coquetier	*	Marron	-	89x21	12×70

^{* =} OK Compost Industrial ** = OK Compost Home









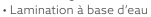
TOUTES NOS ASSIETTES EN CARTON SONT CERTIFIÉES FSC® ET FABRIQUÉES À PARTIR DE FIBRES VIERGES

Le Forest Stewardship Council®, FSC®, est une organisation internationale qui garantit la gestion durable des forêts à travers le monde, selon des critères environnementaux, économiques et sociaux. Cela inclut notamment le respect des droits des populations locales et la préservation de l'équilibre biologique naturel des forêts.











Matériau: Papier max +80°C







No.	Réf.	Désignation	Colour	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	193511	Assiette	Blanc	180	5x100
2	193512	Assiette creuse (300ml)	Blanc	180	20x50
3	192060	Assiette Dinner	Blanc	220	4×100







ASSIETTES EN CARTON

- · Fabriquées à partir de fibres vierges
- Toutes les assiettes sont certifiées FSC®

Matériau: Papier max +80°C



No.	Réf.	Désignation	Colour	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	142980	Assiette à frites	Blanc	130×200	4×250
2	794506	Assiette Demo	Blanc	90	1×2000
3	192059*	Assiette snack**	Blanc	150	10×100
4	193510*	Assiette**	Blanc	180	5x100
5	192061*	Assiette Dinner**	Blanc	220	4×100

^{*=} Certifiée Nordic SWAN **= Compostable en milieu industriel (EN13432)

ASSIETTES MILAN

- Parfaite alternative à la porcelaine
- Grande stabilité
- Empilables pour un gain d'espace sur les buffets

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm)	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	165188	Assiette Milan Extra Large	Noir	240x240	-	16x12
2	167563	Assiette cocktail avec encoche pour verre	Noir	210x210	-	16x12
3	165192	Assiette Milan Medium	Noir	170×170	-	16x24
4	165196	Assiette Milan Small	Noir	140×140	-	16x24



ASSIETTES EN PLASTIQUE

Matériau: PS max +70°C APET max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Dimensions Ø (mm)	Qté/ Cart.
1	182850	Assiette creuse	Blanc	PS	180	10×50
2	182852	Assiette	Noir	PS	220	10×50
3	182851	Assiette	Blanc	PS	220	10×50
4	182853	Assiette	Blanc	PS	260	10×50
5	182854	Assiette	Noir	PS	260	10×50
6	163489	Assiette ultra-résistante	Blanc	PS	230	6x20
7	152116	Assiette	Blanc	PS	180	10×50
8	461900	Coquetier	Blanc	PS	100	23x100
9	408500	Assiette Demo	Blanc	PS	100	23x150
10	170790	Plateau Garden Party avec encoche pour verre	Transparent	PS	200×200	1x10









BREEZE CUPS

- Ligne de remplissage
- Certifiées OK COMPOST en milieu industriel
- · Adaptées pour boissons chaudes, froides et alcoolisées
- Personnalisables

Material: BAGASSE/PLA: max +100°C PLA max +40°C









No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Matériaux	Volume	Qty./Cart.	DF5 Cassette
1	192157	Breeze Cup	*	Naturel	Bagasse	350	18×50	191377
2	192158	Breeze Cup	*	Naturel	Bagasse	470	25×36	191377
3	192159	Breeze Cup	*	Naturel	Bagasse	590	25×36	191377
4 191668		Couvercle plat avec encoche pour 192157/192158		Transparent	PLA	-	12x75	-
5	191669	Couvercle dôme perforé pour 192157/192158		Transparent	PLA	-	12x75	-
6 192160		Couvercle avec bec pour 192157/192158/192159 & 182533/182534		Transparent	rPET	-	10x100	-
7	191667	Couvercle en bagasse pour 182533/182534 & 192157/192158/192159		Marron	Bagasse	-	18x50	-















4 Nouveau 5 **Nouveau**

6 Nouveau

7 Nouveau



VERRES CRYSTAL ECOECHO®

- Fabriqués à partir de bouteilles plastique recyclées
- Pourcentage élevé de matériau recyclé (80% de rPET)
- Très transparents pour mettre en valeur tous types depréparations ou boissons
- Matériau flexible non cassant
- Des combinaisons multiples pour les boissons fraîches, smoothies, desserts et yaourts avec müesli
- Imprimez directement le verre ou collez un sticker personnalisé

Matériau: RPET 70°C



No.	Réf.	Decription	Colour	Volume (ml)	Qté/ Cart.	DF5 cassette
1	188000	Verre Crystal	Transparent	300 (0,251)	25x65	-
2	188001	Verre Crystal	Transparent	270	16x60	193080
3	188002	Verre Crystal	Transparent	360	16x60	191380
4	188003	Verre Crystal, insert pour 188001 / 188002	Transparent	120	16x30	191377
5	188013	Verre Crystal, insert pour 188001 / 188002	Transparent	180	16x30	191377
6	188004	Verre Crystal	Transparent	410 (0,31)	16x50	191378
7	188005	Verre Crystal	Transparent	470 (0,41)	16x50	191378
8	188006	Verre Crystal	Transparent	590 (0,51)	16x50	191378
9	188014	Verre Crystal, insert pour 188004-188006	Transparent	250	16×50	191381
10	188007	Couvercle plat perforé pour 188000	Transparent	-	24x65	-
11	188008	Couvercle dôme perforé pour 188000	Transparent	-	24x65	-
12	188009	Couvercle plat avec encoche pour 188001/188002	Transparent	-	16x60	-
13	177996	Couvercle plat non perforé pour 188001 / 188002	Transparent	-	16x60	-
14	177997	Couvercle dôme non perforé pour 188001 / 188002	Transparent	-	16x60	-
15	188010	Couvercle dôme perforé pour 188001/188002	Transparent	-	16x60	-
16	188011	Couvercle plat avec encoche pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-
17	177998	Couvercle plat non perforé pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-
18	188012	Couvercle dôme perforé pour 188004-188006	Transparent	-	20x50	-
19	192161	Couvercle avec bec pour 188004/188005/188006	Transparent	-	10x100	-









VERRES EN PLA

- · Compostables en milieu industriel
- Fabriqués à partir de ressources renouvelables
- Excellente transparence



















ecoecho® Matériau: PLA max +40°C

	No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Volume (ml)	Qty/ Cart.
	1	191579	Verre à vin Château	*	140 (0,11)	12x60
	2	194653	Coupe Crystallo	*	50 (0,04/0,051)	40x40
	3	157857	Verre	-	160	20×50
	4	157858	Verre	-	250 (0,21)	20×50
	5	159717	Verre (emballé à l'unité)	-	250	1x500
	6	157859	Verre	-	390 (0,31)	20x50
	7	157860	Verre	-	580 (0,41)	16x40
	8	158631	Couvercle dôme (perforé) pour 157860	_	6×40	6×40

VERRES TREND

Matériau: PS max +100°C APET max +70°C









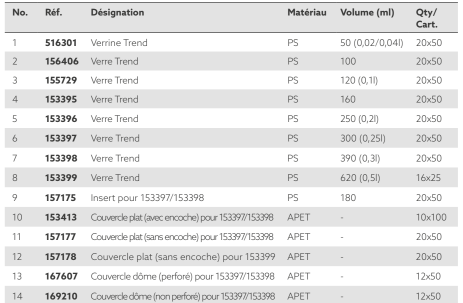
























VERRES CELEBRATION

- Parfaite alternative au verre
- Grande stabilité

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	165199	Flûte à Champagne Celebration	Transparent/Argent	150 (100)	12x12
2	165200	Verre à vin Celebration	Transparent/Argent	180 (100)	12x12
3	165201	Verre Celebration	Transparent/Argent	300 (200)	12x12
4	168346	Verrine Celebration	Transparent/Argent	80	6×100

















VERRES PREMIUM

• Verres en une seule pièce – pas d'assemblage requis

Matériau: PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	185165	Verre à vin Millésime	120 (100)	15×40
2	185166	Verre à vin Millésime	180 (150)	40x10
3	185167	Verre à vin Millésime	200 (175)	54×10
4	185168	Verre à vin Millésime	230 (200)	40×10
5	155820	Verre à vin (une seule pièce)	230 (125/175)	6x18
6	101383	Verre à vin	240 (200)	20x12
7	120145	Flûte à Champagne (sous film plastique)	135 (100)	10×10
8	107002	Flûte à Champagne (en boîte carton)	135 (100)	10×10
9	119102	Verre liqueur Château	50 (20/40)	75×12
10	192490	Verre à vin Château	170 (100)	60x12
11	149147	Verre Diamant	250 (200)	35×30
12	119499	Verre à bière Bavaria	275 (200)	35×30
13	127732	Verre à bière Bavaria	450 (300)	28×22
14	185162	Verre Longdrink	280	50×10





Désignation

Verre shot

Verrine Crystallo

Coupe Crystallo

Verre Crystallo

Verre Crystallo

Coupe Crystallo

127724

Verre

Verre

Verre

pour 127727

Couvercle plat pour

Couvercle dôme pour

Verrine Tourmaline

Courvercle Drinkspout

Verre Tourmaline

Couvercle pour 127730



VERRES

No.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

Matériau: PS max +100°C PP max +120°C

Réf.

141242

111251

127730

127731

127726

111258

127724

111255

118890

507200

149149

149150

127727

119484

127729



Matériau

PS



Volume (ml)

50 (0,041)

200 (0,151)

240 (0,21)

260 (0,21)

100 (0,071)

240 (0,21)

310 (0,251)

225 (0,151)

265

30









25x20

20x50

25x40

15x40

20x40

2x500

45x30













Matériau: PS max +100°C PP max +90°C

No.	Réf.	Désignation	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	149148	Verre Tourmaline emballé à l'unité	PS	240 (0,21)	1050x1
2	172697	Verre emballé à l'unité	PP	240	1400×1



VERRES À BIÈRE FESTIVAL

· Matériau flexible non cassant

Matériau: PP max +100°C

1 laccii	144.11 1114			CUSTOM
No.	Réf.	Désignation	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	154744	Verre à bière	400 (0,31)	20×50
2	154745	Verre à bière	500 (0,41)	20×40
3	154743	Verre à bière	630 (0,4/0,5l)	14×50







#biocupartseries

"Les tasses Art Series sont probablement les tasses les plus en vogue qui nous racontent l'histoire de l'art en mouvement. Le concept présente des oeuvres européennes, australiennes et néo-zélandaises sur le thème de l'environnement . Chaque boîte contient un beau mélange de 3 illustrations renouvelées toutes les 8 semaines. Fabriquées à partir de papier provenant de plantations gérées durablement et une lamination Ingeo ™, en bioplastique, nos tasses Art Series sont compostables de manière industrielle et sont conçues pour l'économie circulaire. Les tasses Biocup Art Series se biodégradent sans créer de résidus de substances toxiques."

BIOCUP ART SERIES TASSES COMPOSTABLES SIMPLE PAROL

- Nouveau design toutes les 8 semaines
- · Fabriquées à base de plantes, dessinées pour l'économie circulaire
- · Compostables en milieu industriel, les tasses créent un compost riche en nutriments

Matériau: PAP/PLA max +100°C CPLA max +100°C







No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	191949	BioCup Art Series	Décoré	PAP/PLA	120	40x50
2	191951	BioCup Art Series	Décoré	PAP/PLA	240	20X50
3	191952	BioCup Art Series	Décoré	PAP/PLA	350	20X50
4	170636	Couvercle pour 191951	Blanc	CPLA	-	20×40
5	170637	Couvercle pour 191952	Blanc	CPLA	-	16x50















TASSES SWEET ECOECHO®

- Répond à la demande de gobelets à café à emporter éco-responsables
- S'inscrit dans la démarche "waste not, want not" de la gamme Duni ecoecho®
- Des contenances pour tous types de café, ainsi que pour les autres boissons chaudes et froides
- Des messages imprimés sur les gobelets traduisent un intérêt pour l'écologie qui séduit les consommateurs
- Produits personnalisables
- Couvercle à bec en RPET jusqu'à 100% plastique recyclé

Matériau: BAGASSE/PLA up to +100°C CPLA max +100°C PLA max +40°C











No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Colour	Matériau	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	182530	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	120	24×50
2	182531	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	180	16×50
3	182532	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	240	16×50
4	182533*	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	350	18×50
5	182534*	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	470	25×36
6	182535	Couvercle pour 182531/182532		Blanc	CPLA	-	16×50
7	182536	Couvercle pour 182533/182534		Blanc	CPLA	-	12×75
8	191668	Couvercle plat avec encoche pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12×75
9	191669	Couvercle dôme perforé pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12×75
10	192160	Couvercle à bec pour 182533/182534		Transparent	RPET	-	10×100
11	191667	Couvercle pour182533/182534 & 192157/192158/19215	9	Brown	Bagasse	-	18x50

^{*} Scellable avec la machine DF5. Cassette n°191377















TASSES À CAFÉ URBAN ECOECHO®

- Idéales pour les cafés, bars à jus, salles de sport, etc
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Large choix de contenances
- Avec les tous premiers couvercles ecoecho® de couleur noir !

Matériau: PAP/PLA max +100°C CPLA max +100°C

ecoecho®



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	182572	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	55	20×50
2	182573	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	120	20×50
3	182574	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	180	20×40
4	182575	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	240	20×40
5	182576	Tasse Urban ecoecho®	Décoré	PAP/PLA	350	16×50
6	182581	Couvercle pour 182574/182575	Blanc	CPLA	-	20×40
7	182582	Couvercle pour 182576/182577	Blanc	CPLA	-	16×50
8	182570	Couvercle pour 182574/182575	Noir	CPLA	-	20×40
9	182571	Couvercle pour 182576/182577	Noir	CPLA	-	16×50



















2

4

5



TASSES TRIPLE PAROI ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Robustes
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PBS max +100°C CPLA max +100°C

ecoecho®	
----------	--







No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	161197	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	240	20x25
2	161198	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	350	12x30
3	161199	Tasse triple paroi	Marron	PAP/PBS	470	12x20
4	159709	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	240	20x25
5	159710	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	350	12×30
6	159711	Tasse triple paroi	Décoré	PAP/PBS	470	12×20
7	182535	Couvercle pour 159709/161197	Blanc	CPLA	-	16x50
8	182536	Couvercle pour 159710/159711/ 161198/161199	Blanc	CPLA	-	12x75



TASSES DOUBLE PAROI ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Robustes
- · Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PLA max +100°C CPLA max +100°C









No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau .	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	170701	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
2	170730	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	350	16×35
3	170731	Tasse double paroi	Décoré	PAP/PLA	470	16x35
4	170636	Couvercle pour 170701	Blanc	CPLA	-	20×40
5	170637	Couvercle pour 170730/170731	Blanc	CPLA	-	16×50



TASSES POUR BOISSONS CHAUDES ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- · Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PBS max +100°C CPLA max +100°C

ecoecho®





No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	159924	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	120	20×50
2	159706	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	240	20×50
3	159707	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	350	16x50
4	159708	Tasse pour boisson chaude	Décoré	PAB/PBS	470	16x35
5	182535	Couvercle pour 159706	Blanc	CPLA	-	16x50
6	182536	Couvercle pour 159707/159708	Blanc	CPLA	-	12x75













TASSES THANK YOU ECOECHO®

- Fabriquées à partir de ressources 100% renouvelables
- Tasses et couvercles compostables en milieu industriel
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PLA max +100°C CPLA max +100°C

ecoecho®





No.	Réf.	Decription	Colour	Matériau	Volume (ml)	Qté/ Cart.
1	170633	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	120	36×45
2	182847	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	180	20x40
3	170634	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	240	20x40
4	170635	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	350	16x50
5	176384	Tasse Thank You	Décoré	PAP/PLA	470	16x50
6	186210	Tasse blanche	Blanc	PAP/PLA	120	36×45
7	186212	Tasse blanche	Blanc	PAP/PLA	240	20x40
8	186213	Tasse blanche	Blanc	PAP/PLA	350	16x50
9	170636	Couvercle pour 182847/170634	Blanc	CPLA	-	20x40
10	170637	Couvercle pour 170635 / 176384	Blanc	CPLA	-	16×50





TASSES À CAFÉ CIRCUIT

- Une solution accessible pour les amoureux de design
- Des contenances pour tous les besoins, avec couvercles adaptés
- Lamination en PE
- Couvercles avec languette refermable pour éviter les fuites

Matériau: PAP/PE max +100°C PS max +100°C



No	Réf.	Désignation	Colour	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	181835	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	120	36×45
2	181855	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	180	20×50
3	181836	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	240	20×40
4	181837	Tasse Circuit	Décoré	PAP/PE	350	16x50
5	163600	Couvercle pour 181835	Transparent	PS	-	10×100
6	181833	Couvercle pour 181855/181836	Noir	PS	-	20×40
7	169925	Couvercle pour 181837	Noir	PS	-	10×100
8	169923	Couvercle pour 181837	Noir	PS	-	10×100

















TASSES À CAFÉ IZZA

- Serviettes coordonnées certifiées FSC®
- Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PE max +100°C

PS max +100°C

Ouate



No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	168304	Serviette ouate Izza, 3 plis, 24x24 cm	Décoré	Ouate 3 plis	-	8x250
2	168520	Serviette ouate Izza, 1 pli,33x32 cm, pliage décalé	Décoré	Ouate 1 pli	-	6x750
3	179337	Serviette ouate, 1 pli, 33x32 cm, pliage décalé	Marron Eco	Ouate 1 pli	-	6x750
4	170740	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	120	36x45
5	170741	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	240	20x40
6	170750	Tasse Izza noir	Décoré	PAP/PE	350	16x50
7	171427	Couvercle pour 170741	Noir	PS	-	20×40
8	171428	Couvercle pour 170750	Noir	PS	-	16x50
9	168867	Distributeur de serviettes	Noir	Métal	-	1x1



TASSES À CAFÉ COFFEE QUICK

• Aérations sur le couvercle pour faciliter l'évaporation

Matériau: PAP/PE max +100°C

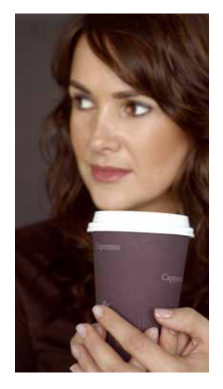
PS max +100°C

12

169925

No.	Réf.	Désignation	Colour	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	163516	Tasse Coffee Quick avec anse	Décoré	PAP/PE	80	20x50
2	159920	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	120	16x80
3	163517	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	200	20x80
4	159921	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	240	20x50
5	159922	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	350	16x50
6	159923	Tasse Coffee Quick	Décoré	PAP/PE	470	16x35
7	163600	Couvercle pour 159920	Transparent	PS	-	10x100
8	163601	Couvercle pour 163517	Transparent	PS	-	20x100
9	169922	Couvercle pour 159921	Blanc	PS	-	10x100
10	169923	Couvercle pour 159922/159923	Blanc	PS	-	10x100
11	169924	Couvercle pour 159921	Noir	PS	-	10x100

Couvercle pour 159922/159923 Noir





10×100

3-4 FITS 24 X 24 CM NAPKINS

4 NOUVEAU



TASSES POUR BOISSONS CHAUDES

Matériau: PAP/PE max +100°C PS max +100°C

No.	Réf.	Désignation	Couleur	Matériau	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	153760	Tasse à motif rayures	Décoré	PAP/PE	200	30x75
2	153759	Tasse avec anse, motif floral	Décoré	PAP/PE	200	20x80
3	778206	Tasse en carton avec anse	Blanc	PAP/PE	200	20x80
4	100514	Tasse en carton	Blanc	PAP/PE	200	30x75
5	163601	Couvercle pour 153759/778206	Transparent	PS	-	20×100



DISTRIBUTEUR À SERVIETTES EN BAMBOU



No.	Réf.	Désignation	Pack
1	186982	Distributeur en bambou, 11x11cm	4×1
2	192749	Distributeur en bambou, 11x11cm	4×1
3	186983	Distributeur en bambou, 13x13cm	4×1
4	192750	Distributeur en bambou, 13x13cm	4×1

SERVIETTES DUNISOFT® 20X20CM

No.	Réf.	Désignation	Pack	Ø	10V	ecoecho
1	186558	Organic	16×180	•	•	
2	192129	Veggies, Serviette marron eco	16x180			
3	183317	Distributeur FingerFood Marron eco	24×50			
4	187086	Distributeur FingerFood Gris / Blan	24×50			•
5	187085	Distributeur FingerFood Noir / Blanc	24×50			











TASSES EN PLASTIQUE

Matériau: PS max +70°C







No.	Réf.	Désignation	Colour	Matériau	Volume (ml)	Qty/ Cart.
1	100191	Tasse Combi	Blanc	PS	210	25x80
2	91892	Support pour tasse Combi	Bleu	PP	-	15x10



GOBELETS POUR DISTRIBUTEURS DE BOISSONS ET FONTAINES À EAU

Matériau: PAP/PLA max +100°C (Réf.s 193168, 192169) PAP/PE max +100°C (Réf. 187547)

No.	Réf.	Désignation	Colour	Volume (ml)	Qty/ Cart.
1	192168* **	Tasse	Marron	120	20x50
2	192169* **	Tasse	Marron	210	20x50
3	187547	Tasse	Blanc	210	20x50

^{* =} Compostable EN13432 ** = FSC

TASSES EN PLASTIQUE

Matériau: PS max +70°C

No.	Réf.	Désignation	Colour	Volume (ml)	Qty/ Cart.
1	103538	Distributeur mural pour 401300	Blanc/Transparent	-	6x1
2	103539	Distributeur mural pour tasses 21 cl	Blanc/Transparent	-	6x1
3	127740	Tasse	Blanc/Marron	210	20×100
4	402900	Tasse Economy	Blanc	210	20×100
5	402500	Tasse	Blanc	210	20×100
6	402600	Tasse	Blanc	210	20×100
7	401300	Tasse	Blanc	120	50x80















PLATEAUX AVEC COUVERCLES

- Excellente présentation sur les buffets
- Couvercles transparents et résistants pour un transport optimal
- · Fabriqués à partir de PET recyclé

Matériau: rPET max +70°C APET max +70°C









No.	Réf.	Désignation	Colour	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/ Cart.
1	151894	Plateau oval	Argent	APET	450x285	13x2
2	151895	Plateau octogonal	Argent	APET	Ø310	10x2
3	159795	Plateau octogonal	Noir	RPET	360x240x30	1×50
4	159799	Couvercle pour 159795	Transparent	RPET	360x240x50	1×50
5	159796	Plateau octogonal	Noir	RPET	460x300x30	1×50
6	159800	Couvercle pour 159796	Transparent	RPET	460x300x60	1×50
7	159797	Plateau rectangulaire	Noir	RPET	460x300x30	1×50
8	159801	Couvercle pour 159797	Transparent	RPET	460x300x60	1×50













PLATEAU 1/1 GN

Matériau: PP max +120°C (Micro-ondable) APET max +70°C

			١ (
Ш	_		ш	ſ.
Ŀ	1		ш	ĮĿ
ш	STACE	ABLE	ш	_



No	o. Réf.	Désignation	Matériau	Couleur	ml	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/ Cart.
1	166027	1/1 GN Tray	PP	Noir	8175	530x325x60	1x48
2	166026	Couvercle pour 166027	APET	Transparent	-	530x325x30	1x32

PLATEAUX

Matériau: ALU max +250°C





No.	Réf.	Désignation	Colour	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/ Cart.
1	150402	Plateau oval	Argent	550x360x30	8x5

BARQUETTE FORUM CARTON/PE

- 85% de plastique en moins
- Carton FSC®, Fait en Europe
- MAP possible
- Facile de retirer le film
- Possibilité de séparer carton et plastique pour un recyclage plus facile

Matériau: Cardboard/PE $\pm 0^{\circ}$ C to $\pm 100^{\circ}$ C, hot fill & microwarmable. Temp (Temps): MW <15min, chilled <3 jours









N°	Réf.	Désignation	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	192166	Barquette Forum	Printed	192162 DF10/20 194470 DF 15/25 (2 comp.)	165x178x45	918	1x270
2	192167	Barquette Forum	Printed	192162 DF10/20 194470 DF 15/25 (2 comp.)	165x178x59	1114	1x330





1 Nouveau

2 Nouveau

BARQUETTE CARTON/PE

- Fait à partir de ressources reN°uvelables
- · Carton certifié FSC®

Matériau: Carton/PE $\pm 0^{\circ}$ C à $\pm 100^{\circ}$ C, remplissage à chaud Temp (Temps): MW <15min, chilled <3 jours







N°	Réf.	Désignation	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	162678	Barquette pour sandwich	Marron	160054 DF10 (2 comp.)	170×75×90	570	1x500
2	162679	Barquette en carton	Marron	160053	115×115×50	550	1×250
3	162680	Barquette en carton	Marron	160051	200x120x45	900	1x250
4	162681	Barquette en carton	Marron	160050	165x165x45	1000	1x250
5	162682	Barquette en carton	Marron	161267	195x165x45	1200	1x250











BARQUETTES EN CARTON/PET

- · Résistance à des températures élevées
- Scellage possible avec un film universel ou en PET

Matériau: Carton/PET -20°C to +220°C

Temp (Temps):): +220°C (1h), +70°C (2h), -20°C (illimité)







N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	173081	Barquette en carton	Blanc	140162*	227×177×40	1000	1x300
2	173082	Barquette en carton	Blanc	140163	186x136x35	550	1x560
3	173083	Barquette en carton	Blanc	140163	186×136×45	720	1×520

 $*N^{\circ}$. 1 Cassette pour DF 15/DF25, 153432 (2 comp.) également disponible









POLARDELI

- rPET transparent et brillant

- Jusqu'à 100% RPET

Materiale: rPET -40 °C to +70 °C

ecoecho® (RECYCLED)







No.	Réf.	Désignation	Cassette	Film DuniForm®	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	187030	Polardeli mini	187027 DF10/20 (4 cav.) 187037 DF15/25 (6 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	102×80×24mm	100 ml	1×720
2	187031	Polardeli petit	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175×115×29 mm	300 ml	1×780
3	187032	Polardeli medio	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175×115×48 mm	500 ml	1×576
4	187033	Polardeli grand	187028 DF10/20 (1 cav.) 187036 DF15/25 (2 cav.)	162800 (PET) 159848 (univ)	175×115×69 mm	750 ml	1×450
5	187034	Couvercle pour Polardeli Mini	-	-	108x86x18mm	-	1×630
6	187035	Couvercle pour Polardeli Petit / Medio / Grand	-	-	181×121×18 mm	-	1×625









LES SOLUTIONS D'AVENIR

Vous pouvez disposer d'une offre complète et durable grâce aux barquettes en bioplastique. Esthétiques, sans compromis sur la fonctionnalité, la flexibilité et la présentation, elles offrent les mêmes caractéristiques que le PP, et sont entièrement recyclables.



BARQUETTES À SANDWICH DUNIFORM®

- Barquettes à sandwich scellées prolongeant la durée de conservation
- Barquettes en rpet transparent respectueuses de l'environnement
- Hygiène maximale et mise en valeur optimale des plats
- Personnalisez vos barquettes et autres emballages avec nos autocollants et nos bandeaux
- MAP possible avec les machines Duniform® supérieure

Matériau: RPET max +70°C

ecoecho®







N°	Réf.	Description	Comp	Couleur	Matériau	Cassette	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	185894	Barquette Sandwich 1		Transparent	rPET	186164 DF10 (2 comp.), 186163 DF15/25 (3 comp.)	181x96x85	570	1x1200
2	185895	Barquette Sandwich 1		Transparent	rPET	186166 DF10 (2 comp.), 186165 DF15/25 (3 comp.)	181x84x85	500	1×1400





BARQUETTES CATERLINE EN BIOPLASTIQUE

- Fait à partir de ressources renouvelables
- recyclable
- MAP possible

Matériau: Bioplastique -20°C à +120°C.

Temp (Temps): +120°C <60min, +100°C <120min, +70°C <240min, +40°C <10 jours







N°	Réf.	Désignation	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	175298	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x32	920	1x216
2	175299	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x40	1115	1x216
3	173718	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227x178x50	1345	1x216
4	173719	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227x178x50	645/540	1x216
5	173720	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227x178x50	530/325/235	1x216

*N°. 1,–3 Cassette pour DF15/25, 153432 (2 comp.) également disponible *N°. 4 Cassette pour DF15/25, 163449 (2 comp.) également disponible *N°. 5 Cassette pour DF15/25, 163450 (2 comp.) également disponible



BIOPLASTIQUE - BARQUETTES TAKE-AWAY

- Fait à partir de ressources renouvelables
- recyclable
- MAP possible

Matériau: Bioplastique -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1 h), +70°C(4h), +40°C (10 jours), -20°C (illimité)







N°	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	171149	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	250×159×43	1100	1x246
2	171150	Barquette Take-Away	2	Blanc	150021	250×159×45	700/400	1x246
3	171151	Barquette Take-Away	3	Blanc	150022	250x159x48	550/350/200	1x246

*N°. 1 Cassette pour DF15 / DF25, 165911 (2 comp.) également disponible.

*N°. 2 Cassette pour DF15 / DF25, 182975 (2 comp.) également disponible. *N°. 3 Cassette pour DF15 / DF25, 173050 (2 comp.) également disponible.







BARQUETTES CPET

• Contient 60% de matériaux recyclé



Matériau: CPET -40°C à +220°C.

Temp (Temps): +220°C <30min, +200°C <60min, +70°C <120min, +40°C 10jours









N°	Réf.	Désignation	Comp	Couleur	Cassette	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	115495	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	960	1x300
2	115494	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	960	1x300
3	122018	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	1200	1x300
4	115503	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	1200	1x300
5	153414	Barquette, ecoecho®	1	Noir	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x54	1500	1x270
6	153422	Barquette, ecoecho®	1	Blanc	140162 DF10/20, 153432 DF15/25 (2 comp.)	225x175x54	1500	1×270
7	151305	Barquette, ecoecho®	2	Noir	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x35	515/370	1x250
8	151306	Barquette, ecoecho®	2	Blanc	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x35	515/370	1×250
9	115505	Barquette, ecoecho®	2	Noir	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	655/455	1x300
10	115504	Barquette, ecoecho®	2	Blanc	140160 DF10/20, 153433 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	655/455	1×300
11	151307	Barquette, ecoecho®	3	Noir	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	430/225/165	1x250
12	151728	Barquette, ecoecho®	3	Blanc	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x34	430/225/165	1×250
13	115506	Barquette, ecoecho®	3	Noir	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	525/275/205	1x300
14	132346	Barquette, ecoecho®	3	Blanc	140158 DF10/20, 152440 DF15/25 (2 comp.)	225x175x43	525/275/205	1x300
15	147599	Barquette	3	Noir	147600 DF10/20	225×175×43	560/2×220	1x300



COUVERCLE PP POUR BARQUETTES CPET

Matériau: PP -20°C à +100°C. Temp (Temps): +100°C <120min, +70°C <120min, +40°C <10jours

N°	Réf.	Désignation	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/ Cart.
1	159110	Couvercle pour barquettes CPET	Transparent	225×175×10	1x300
2	175803	Couvercle pour barquettes CPET	Transparent	225x180x13	1×200





BARQUETTES CPET PETITES PORTIONS

• Fabriquées à partir de 60% de matériaux recyclés

Matériau: CPET -40°C à +220°C Temp (Temps): +220°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité) PP -20°C à +100°C

eco	ecl	10 [®]
	CUI	







N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	157356	Barquette petite portion	Noir	182540 (2 comp.)	160x103x35	370	1x750
2	115483	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140249 (2 comp.)	171x127x35	510	1x900
3	115482	Barquette petite portion, ecoecho®	Blanc	140249 (2 comp.)	171×127×35	510	1x900
4	148217	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140249 (2 comp.)	171×127×50	670	1x840
5	151221	Barquette petite portion, ecoecho®	Blanc	140249 (2 comp.)	171×127×50	670	1x840
6	151304	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140163	187x137x34	600	1x520
7	151375	Barquette petite portion, ecoecho®	Noir	140163	187×137×40	700	1x480
8	159111	Couvercle PP pour 151304/151375	Transparent	-	190x138x14	-	1x480
9	115491	Barquette petite portion	Blanc	140164*	188×119×54	760	1x480

*N°. 8 Cassette pour DF10/20, Réf. 140169 (2 comp.), également disponible



DUNIFORM® PEARL

- Compatible avec les machines Duniform® DF32F à DF44*
- Plusieurs couvercles ou films d'operculage au choix
- Film d'operculage personnalisables
- Bords découpés de façon précise au moment du scellage

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10 jours), -20°C (illimité) PP -20°C à +100°C

STACKABLE MICRO	ANTI FOG	CUSTOM
-----------------	----------	--------

N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF15/25	Taille ØxH (mm)	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	176398	DF Pearl M1	1	Noir	182654 (1 comp.)	Ø220x42	990	320
2	176397	DF Pearl M2	2	Noir	182654 (1 comp.)**	Ø220x42	525/350	300
3	176396	DF Pearl L1	1	Noir	182653 (1 comp.)	Ø250x42	1390	350
4	176395	DF Pearl L2	2	Noir	182653 (1 comp.)**	Ø250x42	750/490	300
5	176394	DF Pearl L3	3	Noir	182653 (1 comp.)**	Ø250x42	590/370/238	300
6	176399	Couvercle pour 176398/176397	-	Transparent	-	Ø257	-	220
7	176400	Couvercle pour 176396/176395/176394	-	Transparent	-	Ø289	-	240

^{*}Outils de découpe disponible.





BARQUETTES TAKE-AWAY EN PP/MINÉRAL

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C

PP/MIN: -20°C à +120°C

Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)





N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	161149	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP/MIN	250x159x43	1100	1x246
2	155054	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250×159×43	1100	1x246
3	154063	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP	250×159×55	1400	1x228
4	154486	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250×159×55	1400	1x228
5	154064	Barquette Take-Away	1	Noir	150020	PP	250×159×70	1750	1x220
6	154487	Barquette Take-Away	1	Blanc	150020	PP	250×159×70	1750	1x220
7	161150	Barquette Take-Away	2	Noir	150021	PP/MIN	250×159×45	700/400	1x246
8	155055	Barquette Take-Away	2	Blanc	150021	PP	250×159×45	700/400	1x246
9	161151	Barquette Take-Away	3	Noir	150022	PP/MIN	250×159×48	550/350/200	1x246
10	155056	Barquette Take-Away	3	Blanc	150022	PP	250×159×48	550/350/200	1x246
11	154755	Barquette Take-Away	5	Noir	155621	PP	250×159×46	85/115/180/270/290	1×240
12	161164	Barquette Take-Away smal	1	Noir	161171	PP/MIN	215×148×41	900	1x336
13	161165	Barquette Take-Away smal	1 2	Noir	161172	PP/MIN	215×148×47	500/400	1x332

 * N° 1 à 6 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 165911 (2 comp.) également disponible. N° 7 à 8 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 173051 (2 comp.) également disponible. N° 9 à 10 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 173050 (2 comp.) également disponible. N° 12 – Cassette pour DF15/DF25, réf. 165913 (2 comp.) également disponible. N° . 13 – Cassette pour DF15/25, réf. 173051 (2 comp.) également disponible.



COUVERCLE APET POUR BARQUETTES TAKE-AWAY



Matériau: APET -40°C à +70°C Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)

N°	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/Cart.
1	155620	Couvercle pour barquettes Take-Away	Transparent	256x163x12	1x246















Matériau: PP -20°C à +120°C Temp (Temps): +120°C (1h), +100°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)







	` '	,, ,						
N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	171000	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x40	840	1x328
2	171001	Barquette HMR	1	Blanc	140156	215x148x40	840	1x328
3	171002	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x50	1035	1x312
4	171003	Barquette HMR	1	Blanc	140156	215x148x50	1035	1x312
5	171004	Barquette HMR	1	Noir	140156	215x148x70	1395	1x232
6	171005	Barquette HMR	2	Noir	140155	215x148x50	540/400	1x312
7	171006	Barquette HMR	2	Blanc	140155	215x148x50	540/400	1x312

 * N°. 1–5 DF15/DF25 cassette, 152415 (2 cav.), also available. N°. 6-7 DF15/25 cassette, 172698 (2 cav.), also available.







COUVERCLE APET POUR BARQUETTES HMR

Matériau: APET -40°C à +70°C Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)



N°. Réf. Description		Description	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/Cart.
1	175050	Couvercle pour barquettes HMR	Transparent	221x154x14	1x312



BARQUETTES CATERLINE EN PP

Matériau: PP -20°C à +120°C Temp (Temps): +120°C (1h), +100°C (2h), +70°C (4h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)





N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	162146	Barquette Caterline	1	Noir	140162	227x178x32	920	1x216
2	159179	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227×178×32	920	1x216
3	162150	Barquette Caterline	1	Noir	140162	227×178×40	1115	1x216
4	162153	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227×178×40	1115	1x216
5	160063	Barquette Caterline	1	Noir	140162	227×178×50	1345	1x216
6	162343	Barquette Caterline	1	Blanc	140162	227×178×50	1345	1x216
7	162147	Barquette Caterline	2	Noir	159176	227×178×32	440/370	1x216
8	159180	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227×178×32	440/370	1x216
9	162151	Barquette Caterline	2	Noir	159176	227×178×40	550/480	1x216
10	162154	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227×178×40	550/480	1x216
11	160064	Barquette Caterline	2	Noir	159176	227×178×50	645/540	1x216
12	162344	Barquette Caterline	2	Blanc	159176	227×178×50	645/540	1x216
13	162303	Barquette Caterline	3	Noir	159177	227×178×32	350/225/170	1x216
14	159178	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227×178×32	350/225/170	1x216
15	162152	Barquette Caterline	3	Noir	159177	227×178×40	445/280/205	1x216
16	162155	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227×178×40	445/280/205	1x216
17	160065	Barquette Caterline	3	Noir	159177	227×178×50	530/325/235	1x216
18	162345	Barquette Caterline	3	Blanc	159177	227×178×50	530/325/235	1x216



COUVERCLE APET POUR BARQUETTES CATERLINE

Matériau: APET -40°C à +70°C

Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)





N°.	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxIxH	Qté/ Cart.
1	171200	Couvercle pour barquettes Caterline	Transparent	232x183x16	1x372

 $^{^*}$ N° 1 à 6 - Cassette pour DF15/DF25, réf. 153432 (2 comp.), également disponible * N° 7 à 12 - Cassette pour DF15/DF25, Réf. 163449 (2 comp.), également disponible * N° 13 à 18 - Cassette pour DF15/DF25, réf. 163450 (2 comp.), également disponible







BARQUETTES 1/4 GN MENU EN PP/MINÉRAL

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C. Temp (Temps): +120°C <60min, +100°C <30min, +70°C <240min, +40°C <10jours







N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	181900	1/4 GN Barquette	1	Noir	140149	263x161x40	1165	1x225
2	181901	1/4 GN Barquette	1	Blanc	140149	263x161x40	1165	1x225
3	181902	1/4 GN Barquette	2	Noir	140150	263x161x43	630/490	1x225
4	181903	1/4 GN Barquette	2	Blanc	140150	263x161x43	630/490	1x225
5	181904	1/4 GN Barquette	3	Noir	140151	263x161x45	5490/370/200	1x225
6	181905	1/4 GN Barquette	3	Blanc	140151	263x161x45	490/370/200	1x225
5	181906	Couvercle PP pour barquettes 1/4 GN	-	Transparent	-	272x173	-	1x225

^{*}DF15/25 cassette, 152407 (2 comp.), également disponible.













BOLS À SOUPE EN PP/MINÉRAL

• Avec anses de préhension pour éviter les brûlures

Matériau: PP/MIN -20°C à +120°C PP: -20°C à +120°C Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)





N°.	Réf.	Description	Couleur	Matériau	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxWxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	177907	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x45	350	1x480
2	177908	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x60	500	1x480
3	177909	Bol	Noir	PP/MIN	148354	153x153x70	650	1x480
4	177910	Couvercle pour bol	Transparent	PP	-	159x159x22	-	1x480

^{*} DF15/DF25 cassette, 168939 (2 comp.), également disponible









BARQUETTES EN APET

Matériau: APET -40°C à +70°C





Temp (Temps):	+70°C (2h), +40°C	(10jours), -40°	'C (illimité)
iateriaa. / tr E i	10 0 4 170 0		

N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20*	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/ Cart.
1	112060	arquette sandwich baguette	1	Transparent	140157	260x110x68	1150	5x70
		sette, 152414 (3 cor		alement dispor	ible			

BARQUETTES ACCOMPAGNEMENTS EN PP

Matériau: PP -20°C à +120°C Temps): +120°C (1h), +70°C (4h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)





								\sim
N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF10/20	Dimensions (mm) LxIxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	758512	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
2	758510	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1×300
3	758516	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x35	350	1x300
4	758002	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
5	758000	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
6	758006	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138x114x53	470	1x300
7	758602	Barquette accompagnement	1	Noir	140152 (2 comp.)*	138×114×70	630	1x276
8	758601	Barquette accompagnement	1	Blanc	140152 (2 comp.)*	138×114×70	630	1x276
9	758606	Barquette accompagnement	1	Transparent	140152 (2 comp.)*	138×114×70	630	1x276
10	757502	Barquette accompagnement	2	Noir	140153 (2 comp.)	138×114×53	220/140	1x480
11	757501	Barquette accompagnement	2	Blanc	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
12	757506	Barquette accompagnement	2	Transparent	140153 (2 comp.)	138x114x53	220/140	1x480
13	182376	Couvercle pour barq accompagnement		Transparent	-	140×122	-	1x900

 $^{^{\}ast}$ Cassette pour DF15/DF25, réf. 152411 (4 comp.) également disponible



















BARQUETTES 1/6 & 1/4 GN EN PP

Matériau: PP -20°C à +120°C Temp (Temps): +120°C (1h), +100°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)





N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF15/25*	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	171807	Barquette 1/6 GN	Noir	171941 (2 comp.)	176x162x60	1000	1x318
2	171808	Barquette 1/6 GN	Noir	171941 (2 comp.)	176×162×100	1600	1x300
3	152345	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
4	152344	Barquette 1/4 GN	Blanc	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x60	1650	1x200
5	115580	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x80	2000	1x200
6	117100	Barquette 1/4 GN	Noir	DF15 168940 / DF25 147611 (2 comp.)	265x161x100	2600	1x192
7	740102	Barquette 1/4 GN	Noir	152407 (2 comp.)	265x162x50	1500	1x200
8	740100	Barquette 1/4 GN	Blanc	152407 (2 comp.)	265x162x50	1500	1x200
9	740202	Barquette 1/4 GN	Noir	152407 (2 comp.)	265x162x70	2000	1x150
10	740200	Barquette 1/4 GN	Blanc	152407 (2 comp.)	265×162×70	2000	1x150
11	150260	Barquette 1/4 GN	Transparent	152407 (2 comp.)	265×162×70	2000	1x150

^{*} N°. 1 Cassette DF10/20, réf. 171940, également disponible N°. 2 Cassette DF10, réf. 171940, également disponible N°. 3–4 Cassette DF10/20, réf. 147609, également disponible N°. 5–6 Cassette DF10, réf. 147609, également disponible N°. 7–11 Cassette DF10/20, réf. 140149, également disponible



BARQUETTES 1/1, 1/2 & 1/3 GN EN PP ET PP/MINÉRAL

Matériau: PP -20°C à +120°C PP/MIN -20°C à +120°C Temp (Temps): +120°C (1h), +70°C (2h), +40°C (10jours), -20°C (illimité)





N°.	Réf.	Description	Comp	Couleur	Cassette DF15/25	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	166879	Barquette 1/3 GN	1	Noir	150023	PP	325x176x65	2500	1x144
2	142529	Barquette 1/3 GN	1	Blanc	150023	PP	325x176x65	2500	1x144
3	133726	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325x265x40	2700	1x100
4	114040	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x40	2700	1x100
5	168629	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325x265x50	3400	1x100
6	114050	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x50	3400	1x100
7	161152	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP/MIN	325x265x60	4000	1x100
8	114060	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x60	4000	1x100
9	115543	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325x265x80	5000	1x96
10	114080	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x80	5000	1x96
11	115544	Barquette 1/2 GN	1	Noir	141550	PP	325×265×100	6300	1x92
12	114100	Barquette 1/2 GN	1	Blanc	141550	PP	325x265x100	6300	1x92
13	171654	Barquette 1/2 GN	2	Noir	141550	PP	325x265x50	2×1600	1x100
14	166027	Barquette 1/1 GN	1	Noir	Non scellable	PP	530x325x60	8175	1x48







COUVERCLES APET POUR BARQUETTES 1/1 & 1/2 GN

Matériau: APET -40°C à +70°C Temp (Temps): +70°C (2h), +40°C (10jours), -40°C (illimité)

N°.	Réf.	Description	Couleur	Dimensions (mm) LxlxH	Qté/ Cart.
1	160801	Couvercle pour barquettes 1/2 GN	Transparent	325x266	1x60
2	166026	Couvercle pour barquettes 1/1 GN	Transparent	530x325	1x32



INSIDER DUNIFORM®

- Barquette conçue pour les plats gratinés
- Résistance à la déformation pendant le passage au four ou le transport
- S'insère parfaitement dans les barquettes PP Duniform®
- Design attrayant

Matériau: Carton/PET -40°C à +220°C Temp(Temps): +220°C (1h), +70°C (2h), -40°C (illimité)







N°	Réf.	Désignation	Comp.	Couleur	Compatible avec	Matériau	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (I)	Pack
1	172380	Insider Duniform®	1	Blanc	Barquette 1/2 GN H.80mm	Carton/PET	290x245x73	2,5-3	1x100
2	177559	Insider Duniform®	1	Blanc	Barquette 1/2 GN H.60mm	Carton/PET	285x240x58	2,0-2,5	1x100







BARQUETTES 1/3 & 1/2 GN EN CPET

Matériau: CPET -40°C à +220°C Temp (Temps): +220°C (2h), +70°C (2h), +40°C (10 jours), -40°C (illimité)









N°.	Réf.	Description	Couleur	Cassette DF15/25	Dimensions (mm) LxlxH	Vol (ml)	Qté/Cart.
1	171806	Barquette 1/3 GN	Noir	187025	325x176x60	2400	1x174
2	176605	Barquette 1/3 GN	Blanc	187025	325x176x60	2400	1x174
3	115511	Barquette 1/2 GN	Noir	141550	325x265x50	3350	1x90
4	159586	Barquette 1/2 GN	Blanc	141550	325×265×50	3350	1x120
5	176602	Barquette 1/2 GN	Blanc	141550	325x265x60	3900	1x128
6	131280	Barquette 1/2 GN	Noir	141550	325x265x79	5100	1x80
7	103726	Barquette 1/2 GN	Blanc	141550	325×265×79	5100	1x80

^{*} CPET recyclé





TASSES SWEET

Matériau: BAGASSE/PLA: up to +100°C PLA max +40°C













No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Matériau	Volume (ml)	Qté/ Cart.	DF5 Cassette
1	182533	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	350	18×50	191377
2	182534	Tasse Sweet ecoecho®	*	Décoré	Bagasse	470	25×36	191377
3	191668	Couvercle plat avec encoche pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75	-
4	191669	Couverle dôme perforé pour 182533/182534		Transparent	PLA	-	12x75	-



BREEZE CUPS

- Ligne de remplissage
- · Certifiées OK COMPOST en milieu industriel
- · Adaptées pour boissons chaudes, froides et alcoolisées
- Personnalisables

Material: BAGASSE/PLA: max +100°C PLA max +40°C









No.	Réf.	Désignation	OK Compost	Couleur	Matériau	Volume (ml)	Qté/ Cart.	DF5 Cassette
1	192157	Breeze Cup	*	Natural	Bagasse	350	18×50	191377
2	192158	Breeze Cup	*	Natural	Bagasse	470	25×36	191377
3	192159	Breeze Cup	*	Natural	Bagasse	590	25×36	191377
4	191668	Couvercle plat avec encoche pour 192157/192158		Transparent	PLA	-	12×75	-
5	191669	Couvercle dôme perforé pour 192157/192158		Transparent	PLA	-	12x75	-











 $4 \; \textbf{Nouveau}$

3 **Nouveau**

 $5\, \textbf{Nouveau}$

RPET CRYSTAL GLASSES

Matériau: RPET 70°C

PP max +100°C (microondable)







No	Réf.	Désignation	Matériau	Couleur	Volume (ml)	Taille	Qté/ Cart.	DF5 Casssette
1	188001	Verre rPET Crystal	RPET	Transparent	270	-	16x60	191380
2	188002	Verre rPET Crystal	RPET	Transparent	360	-	16x60	191380
3	188004	Verre ecoecho® rPET Crystal	RPET	Transparent	410 (0,31)	-	16x50	191378
4	188005	Verre ecoecho® rPET Crystal	RPET	Transparent	470 (0,41)	-	16×50	191378
5	188006	Verre ecoecho® rPET Crystal	RPET	Transparent	590 (0,51)	-	16x50	191378
6	188003	Insert Crystal pour scellage avec 188004 - 188006	RPET	Transparent	120	-	16x30	191377
7	188014	insert Crystal pour 188004 / 188005 / 188006	RPET	Transparent	250	-	16x50	191381
8	188013	insert Crystal pour scellage avec 188004 - 188006	RPET	Transparent	180	-	16x30	191377
9	188011	couvercle plat ecoecho® rPET (avec encoche)	RPET	Transparent	-	-	20x50	-
10	177998	couvercle plat ecoecho® rPET (non perforé)	RPET	Transparent	-	-	20x50	-
11	188012	Couvercle dôme ecoecho® rPET (perforé)	RPET	Transparent	-	-	20x50	-
12	193936	Paille papier emballée, Ø8mm, biseautée		Craft	-	Ø8mm	4×100	-
13	193937	Paille papier emballée, Ø10mm, biseautée	Paper	Craft	-	Ø10mm	4×100	-





BOLS EN CARTON/PLA

Matériau: Carton/PLA max +100°C







No	Réf.	Désignation	Matériau	Taille LxWxH (mm)	Volume (ml)	Qty/ Cart.	DF5 Cassette
1	170732*	Bol ecoecho®	Carton/PLA	90x90x62	250	8x50	191377

^{*}Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde

BOLS À SOUPE

Matériau: Carton/PP max +120°C (microondable)







No.	Réf.	Désignation	Matériau	Taille LxWxH (mm)	Vol (ml)	Qty/ Cart.	DF5 Cassette
1	168006*	Bol à soupe	Carton/PP	91x91x85	355	20x25	191377
2	168007	Bol à soupe* **	Carton/PP	97x97x99	485	24×40	191377

^{*}Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde

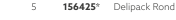






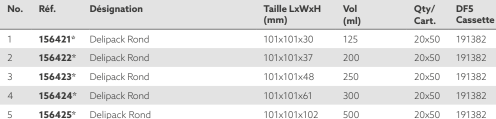






DELIPACK

Matériau: PP max +100°C (microondable)



^{*}Retirer le film avant de réchauffer au micro-onde