

ABENA®

FOOD

service

La brochure de la vaisselle jetable !



Quand l'environnement et la convivialité ne font qu'un.

Nous nous sommes fixés pour objectif de réduire notre empreinte écologique. En effet, nous pensons que l'impact que nous avons sur l'environnement et la performance vont de pair. Il s'agit ici à la fois d'un engagement en faveur de la qualité mais également en vers nos clients. C'est dans cette démarche que nous avons sélectionnés des matériaux robustes qui répondent à toutes les exigences en matière d'utilisation, de qualité et de prix.

Pour ce faire, nous avons choisi de mettre l'accent sur des produits labellisés et certifiés tout en maintenant notre recherche de nouveaux concepts et matériaux qui nous permettrait de placer la barre encore plus haute en matière de développement durable. Laissez-nous vous guider dans un monde de nouvelles opportunités.



Les Labels & Certifications

L'écolabel Nordic Swan est reconnu dans le monde entier comme étant une réglementation stricte. Cet écolabel garantit qu'une attention particulière a été portée à l'environnement, au climat, à la qualité et au développement durable depuis les matières premières choisies jusqu'à l'utilisation et la gestion des déchets du produit final. Pour être écolabellisé Nordic Swan, le fabricant doit répondre à des exigences strictes en termes de documentation, matières premières, procédés industriels, composition et sûreté produit. Le numéro de licence peut être communiqué sur demande.



The mark of responsible forestry

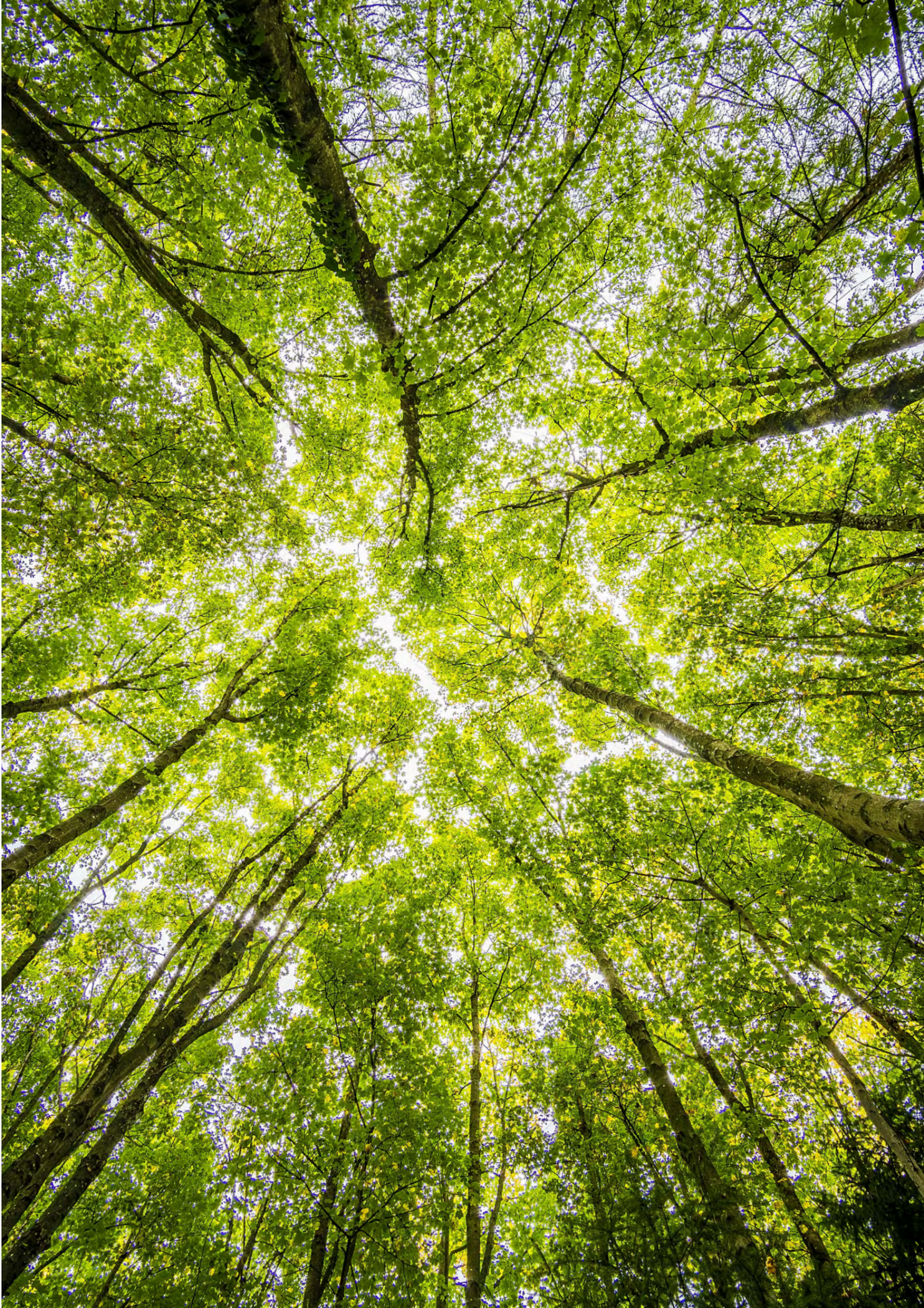
FSCTM (Forest Stewardship Council) est une organisation internationale non gouvernementale dédiée à la promotion de la gestion responsable des forêts dans le monde. Les produits certifiés FSC™ sont fabriqués à partir de matières premières provenant de forêts bien gérées et de sources responsables. La traçabilité et l'intégrité du label sont préservées grâce à des mesures de contrôle rigoureuses. De plus, en choisissant des produits certifiés FSC, vous aidez à prendre soin des forêts, mais aussi des personnes et de la faune qui les appellent « leur chez eux ». Visitez www.fsc.org.

Le symbole du verre et de la fourchette (Contact alimentaire) est un marquage introduit par l'Union Européenne afin d'attester que le produit marqué est sûr pour les contacts alimentaires. Lorsqu'un fabricant ou un revendeur choisit de marquer ses produits avec le marquage « Contact alimentaire », l'entreprise devient automatiquement sujette aux réglementations faisant référence à la sécurité alimentaire, aux matières choisies, à la traçabilité, à l'étiquetage, etc. Le fabricant doit justifier la conformité de ses produits aux autorités compétentes.



compostable
7P0459

DIN CERTCO est un organisme de certification basé en Allemagne, qui est en charge d'évaluer l'impact des produits compostables des matières biodégradables. Les produits qui sont certifiés par la norme DIN EN 13432 sont biodégradables, avec au moins 90% des matières organiques transformées en CO2. La dégradabilité des matières ne doit pas avoir d'impact négatif sur la nature et son développement.



Règlementation

Directive SUP (single use plastic)

La « Directive européenne relative à la réduction de l'incidence sur l'environnement de certains produits en plastique » traduit la volonté de l'UE de [promouvoir l'économie circulaire](#) et la nécessité de réemployer certains objets en plastique, qui finissent en grande partie aujourd'hui dans l'environnement marin.

L'objectif : des produits en plastique [réutilisés et plus facilement recyclés](#). Sont concernés les produits les plus souvent retrouvés sur les plages des pays de l'Union Européenne, qui représentent [86% des plastiques à usage unique les plus fréquemment retrouvés sur ces plages](#).

Ans, les pailles, les couverts et assiettes, les touillettes à café, sont bannis des pays de l'Union Européenne depuis le 3 juillet 2021



Dans le cadre de la [REP](#) (responsabilité étendue des producteurs), les fabricants, distributeurs pour les produits de leurs propres marques, importateurs, qui mettent sur le marché des produits générant des déchets, doivent [prendre en charge, notamment financièrement, la gestion de ces déchets](#).

Marquage des plastiques à usage unique

À partir du 3 juillet 2021, conformément à la directive (UE) 2019/904, les États membres de l'UE veillent, par le biais de leur législation nationale, à ce que certains produits en plastique à usage unique mis sur leur marché portent un marquage sur l'emballage ou le produit lui-même. Le marquage concerne les produits en plastique à usage unique énumérés dans la partie D de l'annexe de la directive (UE) 2019/904. Ces produits sont :

- Serviettes hygiéniques, tampons et applicateurs de tampons;
- Lingettes humides, c.-à-d. Lingettes de soins personnels et domestiques pré-humidifiées;
- Produits du tabac avec filtres et filtres commercialisés pour être utilisés en combinaison avec des produits du tabac;
- Gobelets pour boissons.

Le marquage devra suivre les règles établies par le règlement d'exécution de la Commission, du 17 décembre 2020, sur les spécifications de marquage harmonisées des produits en plastique à usage unique énumérés dans la partie D de l'annexe de la directive (UE) 2019/904

UNE DIRECTIVE EUROPÉENNE, QU'EST-CE QUE C'EST ?

La directive est un texte législatif utilisé par l'Union européenne pour prendre des mesures. La directive passe par 2 étapes avant de produire ses effets : une fois votée par les institutions européennes, elle doit ensuite être transposée par les États membres dans leur droit national, à la différence du règlement, qui s'applique directement.

La directive est un instrument souple, utilisée pour rapprocher les législations des États membres tout en leur laissant une marge de manœuvre.

Avec les règlements, les décisions, les avis et les recommandations, les directives communautaires font partie du droit dérivé de l'Union européenne.



POURQUOI CE PICTOGRAMME ?

Il est destiné à sensibiliser les utilisateurs sur le bien jeter de produits à usage unique après usage, alors que l'on constate dans l'Union européenne que les consommateurs parfois ne suivent pas les recommandations des fabricants.

Ainsi, ces produits ne doivent pas être jetés n'importe où (symbolisé par la partie « rouge » du pictogramme).

Ils ne doivent pas non plus être jetés dans la nature, a fortiori dans les eaux (symbolisé par la partie « bleue » du pictogramme)

Le pictogramme indique également que le produit contient des matières synthétiques, même si celles-ci se trouvent en infime quantité, ce qui implique d'être encore plus vigilant sur le bien jeter de ces produits du fait de la persistance des plastiques dans la nature.

Lorsque les produits concernés ne contiennent pas de matières synthétiques, le pictogramme n'apparaît ni sur l'emballage, ni sur le produit lui-même.

UN PICTOGRAMME, PLUSIEURS LANGUES:

La directive impose de traduire la signalétique dans toutes les langues des pays où sont commercialisés les produits



«Le produit est compostable dans un milieu industriel et ne doit pas être jeté dans la nature.»

Nos produits



Nos gobelets entrée de gamme



UTILISATION

Nos gobelets «basiques» sont fabriqués à partir de carton enduit d'une couche intérieure de PE (polyéthylène).

Ces gobelets sont adaptés à tout type de boissons chaudes ou froides. (température recommandée: 0°C à +90°C). Ne pas mettre au four traditionnel ou au four à micro-ondes.

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Contenance nette	Contenance brute	Dimensions: hauteur x diamètre	Coloris
133265	10 cl	12 cl	6 cm x Ø 6,5 cm	Blanc

Référence	Contenance nette	Contenance brute	Dimensions: hauteur x diamètre	Coloris
5191	20,5 cl	21 cl	7,8 cm x Ø 7,2 cm	Blanc

Référence	Contenance nette	Contenance brute	Dimensions: hauteur x diamètre	Coloris
5516	24 cl	28 cl	8,77 cm x Ø 8 cm	Blanc

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
133265	5703538305276	5703538309175	50	1000	30

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
133265	3,880 kg	270 x 335 x 342 mm	3 couches de 10 cartons

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
5191	5703538167676	5703538167652	50	2000	12

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
5191	10,65 kg	387 x 600 x 365 mm	4 couches de 3 cartons

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
5516	5703538259487	5703538259470	50	1000	18

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
5516	7,640 kg	325 x 411 x 417 mm	3 couches de 6 cartons

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre



Nos gobelets marrons



UTILISATION

Gobelet marron conçu à partir de carton enduit d'une fine couche intérieure de PE (polyéthylène).

Ces gobelets sont adaptés à tout type de boissons chaudes ou froides. (température recommandée: 0°C à +90°C).

Ne pas mettre au four traditionnel ou au four à micro-ondes.

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Contenance nette	Contenance brute	Dimensions: hauteur x diamètre	Coloris
500578	20 cl	22 cl	9,3 cm x Ø 7 cm	Marron

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
500578	7331246656342	7331246656335	100	2500	12

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
500578	13,2 kg	360 x 460x 650 mm	2 couches de 6 cartons



STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre

Nos gobelets « Less is More »



UTILISATION

Nos gobelets «Less is more» sont fabriqués à partir de carton enduit d'une couche intérieure de PE (polyéthylène). Nos gobelets sont adaptés à tout type de boissons chaudes ou froides. (température recommandée: 0°C à +90°C). Ne pas mettre au four traditionnel ou au four à micro-ondes.

Le saviez-vous ?

La fabrication de nos gobelets «Less is more» permet de réduire l'utilisation de papier de l'ordre de 30%..

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Contenance nette	Contenance brute	Dimensions: hauteur x diamètre	Coloris
134062	24 cl	25 cl	9,1 cm x Ø 8 cm	Blanc et imprimé

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
134062	5703538329432	5703538329449	50	1000	24

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
134062	6,7 kg	334 x 412 x 414 mm	4 couches de 6 cartons

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre



Nos Gobelets certifiés DIN CERTCO



UTILISATION

Les gobelets «100% compostable» sont fabriqués à partir de carton (fibres de cellulose longues) enduit d'une couche de CPLA. Le produit a un design moderne et attractif.

Ces gobelets sont adaptés à tout type de boissons chaudes ou froides. (température recommandée: 0°C à +80°C).

Référence	Contenance nette	Contenance brute	Dimensions: hauteur x diamètre
1000009616	10 cl	11 cl	6 cm x Ø 6,5 cm
1000005748	24 cl	25 cl	9,1 cm x Ø 8 cm
1000005749	36 cl	38 cl	11 cm x Ø 9 cm



«Le produit est compostable dans un milieu industriel et ne doit pas être jeté dans la nature.»



10 cl

24 cl

36 cl

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
1000009616	5703538235450	5703538235894	50	1000	30
1000005748	5703538022128	5703538022135	50	1000	24
1000005749	5703538022166	5703538022425	50	1000	12

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
1000009616	4,06 kg	325 x 325 x 565 mm	3 couches de 10 cartons
1000005748	9,02 kg	334 x 410 x 414 mm	4 couches de 6 cartons
1000005749	11,93 kg	375 x 460 x 515 mm	3 couches de 4 cartons

Gobelets éco-labellisés Nordic Swan



UTILISATION

Gobelets labellisés Nordic Swan fabriqués à partir de carton (longues fibres de cellulose) enduit d'une couche de C-LDPE.

Ces gobelets sont adaptés à tout type de boissons chaudes et froides. (température recommandée: 0°C à 100°C).

Fabriquées à partir de longues fibres de cellulose pour une résistance accrue.

Les gobelets écolabellisés Nordic Swan répondent aux exigences strictes concernant les emballages alimentaires jetables telles que l'absence de produits chimiques nocifs, une conception provenant majoritairement de matières premières renouvelables ou encore la traçabilité complète des ressources, matières et productions.

«Nos gobelets écolabellisés Nordic Swan répondent aux exigences strictes concernant les emballages alimentaires jetables :

- Absence de produits chimiques nocifs
- Fabriqués à partir de fibres de cellulose longues provenant de forêts certifiées FSC
- Adaptés pour des températures allant jusqu'à 100°C»

Choisir un produit éco-labellisé Nordic Swan, c'est faire le meilleur choix possible en matière d'impact environnemental et c'est choisir le meilleur produit de sa catégorie.

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Contenance nette	Contenance brute	Dimensions: hauteur x diamètre	Coloris
1000006687	24 cl	28 cl	9,1 cm x Ø 8 cm	Marron
1999901713	36 cl	38 cl	11 cm x Ø 9 cm	Marron

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
1000006687	5703538055270	5703538055263	50	1000	24
1999901713	5703538415166	5703538415142	50	1000	12

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
1000006687	7,52 kg	345 x 422 x 422 mm	4 couches de 6 cartons
1999901713	10,52 kg	379 x 491 x 520 mm	3 couches de 4 cartons



Agitateurs



UTILISATION

La fabrication à partir de bois ne laisse aucun arrière goût lors de l'utilisation.

Ces agitateurs sont adaptés à tout type de boissons chaudes et froides. (température recommandée: 0°C à 100°C).

Disponibles en 2 longueurs différentes: 14 cm pour les gobelets de contenance 24cl ou inférieure ou 19 cm pour les gobelets de contenance 36cl ou supérieure.

Les agitateurs sont fabriqués à partir de bois de bouleau issus de forêts certifiées FSC. Ils sont conçus sans utilisation d'huile, de produits chimiques ou autres substances dangereuses.

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Longueur	Coloris
5598	14 cm	Bois, naturel
5176	19 cm	Bois, naturel

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
5598	57 0353 8457319	57 03538 457296	1000	10000	55
5176	57 03538 457272	57 03538 457265	1000	5000	60

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
5598	7,20 kg	160 x 495 x 320 mm	5 couches de 11 cartons
5176	5,00 kg	200 x 400 x 205 mm	5 couches de 12 cartons

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre



Pailles coudées

UTILISATION

Les pailles sont fabriquées à partir de papier et coudées pour apporter un certain confort lors de la dégustation de boissons. La matière ne laisse aucun arrière goût lors de l'utilisation.

Nos pailles sont adaptées à tout type de boisson (température recommandée: jusqu'à +70°C) pour une durée maximum de 2 heures.

Pailles dotées d'un coude permettant d'apporter un certain confort lors de la dégustation de boissons.

Les produits certifiés FSC™ sont fabriqués à partir de matières premières provenant de forêts bien gérées et de sources responsables. La traçabilité et l'intégrité du label sont préservées grâce à des mesures de contrôle rigoureuses. De plus, en choisissant des produits certifiés FSC, vous aidez à prendre soin des forêts, mais aussi des personnes et de la faune qui les appellent « leur chez eux ».

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Dimensions: Longueur x diamètre	Coloris
1999901375	24 cm x Ø 0,6 cm	naturel

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
1999901375	57 03538 402708	57 03538 402692	250	5000	18

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
1999901375	7,43 kg	305 x 400 x 440 mm	3 couches de 6 cartons



Couverts jetables



RÉF. 5396
RÉF. 5395
RÉF. 132444
RÉF. 5397

UTILISATION

Couverts jetables éco-responsables conçus à partir de bois provenant de sources responsables. La conception bois ne laisse aucun arrière goût lors de l'utilisation.

Ces couverts sont adaptés à tout type de repas.

C'est le bon choix pour améliorer l'ensemble de vos repas.

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Type	Longueur	Coloris
5395	Couteau	16,5 cm	Bois, naturel
5396	Fourchette	16,5 cm	Bois, naturel
132444	Cuillère à café	11,0 cm	Bois, naturel
5397	Cuillère à soupe	16,5 cm	Bois, naturel

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
5395	57 03538 457159	57 03538 457135	100	2000	55
5396	57 03538 457197	57 03538 457173	100	2000	44
5397	57 03538 457234	57 03538 457210	100	2000	40
132444	57 03538 099663	57 03538 099656	100	2000	160

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
5395	5,25 kg	230 x 355 x 210 mm	5 couches de 11 cartons
5396	4,96 kg	220 x 305 x 235 mm	4 couches de 11 cartons
5397	6,40 kg	225 x 345 x 280 mm	4 couches de 10 cartons
132444	2,67 kg	165 x 290 x 130 mm	8 couches de 20 cartons

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre

20



Assiettes à usage unique



UTILISATION

La bagasse est une matière issue des déchets de production du sucre. Lorsque le sucre est extrait, les résidus fibreux de la canne à sucre sont laissés de côté.

Nos produits conviennent aux nourritures grasses et aux sauces. Ils sont adaptés au dressage de plats chauds, froids et également pour une utilisation au four à micro-ondes. (température recommandée: 0°C à +80°C).

La bagasse doit être compostée dans un milieu industriel et se dégradera dans un délai de 30 à 90 jours.

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Description	Dimensions: Diamètre ou Longueur x largeur
5187	Assiette ronde	Ø 18,0 cm
5188	Assiette ronde	Ø 23,0 cm
5628	Bol rond	Ø 18,0 cm (contenance: 400 ml)
5190	Assiette ovale	26,0 x 19,0 cm

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
5187	57 03538 167515	57 03538 167492	50	1000	12
5188	57 03538 167553	57 03538 167539	50	500	14
5628	57 03538 921599	57 03538 921575	50	1000	12
5190	57 03538 167638	57 03538 167614	50	500	14

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
5187	8,90 kg	375 x 450 x 380 mm	2 couches de 6 cartons
5188	8,50 kg	375 x 465 x 245 mm	2 couches de 7 cartons
5628	11,15 kg	375 x 520 x 370 mm	3 couches de 4 cartons
5190	8,98 kg	410 x 545 x 215 mm	2 couches de 7 cartons

STOCKAGE : A conserver dans un endroit sec et propre



21



Serviettes papier



UTILISATION

Nos serviettes en papier double épaisseur fabriquées à partir de pure oute de cellulose sont absorbantes et très douces pour la peau.

Ces serviettes labelisées Ecolabel Européen permettent d'embellir votre table et conviennent à tout type d'événement.

Le saviez-vous ?

L'écolabel Européen répond à des exigences environnementales strictes en ce qui concerne la production, l'utilisation, la documentation et la sécurité des matières premières utilisées.



EU ECOLABEL:
IT/004/008

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Dimensions	Epaisseur	Pliage	Coloris
124910	24x24 cm	2 plis (2x15g/m ²)	1/4	Blanc
124950	33x33 cm	2 plis (2x15g/m ²)	1/4	Blanc

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Code EAN Carton	Code EAN sachet	Unités / sachet	Unités / carton	Cartons / palette
124910	80184263250054	8018426325005	100	3000	24
124950	8018426004412	8018426329805	100	2000	18

Référence	Poids brut du carton	Dimensions du carton	Plan de palettisation
124910	4,25kg	255 x 255 x 400 mm	9 couches de 6 cartons
124950	7,46 kg	340 x 455 x 345 mm	3 couches de 6 cartons

NOS SACHETS ZIP



UTILISATION

Nos sachets zip sont fabriqués à partir de polyéthylène à basse densité, cette matière est robuste et extensible.

Ces sachets protègent vos produits contre la poussière et la moisissure. Ils sont fournis dans une boîte de présentation.

DONNÉES TECHNIQUES

Epaisseur (μ)	50	Format	En boîte distributrice de 200 unités
Aspect	Transparent	Matière	LDPE (PE basse densité)

ABENA-FRANTEX
5 rue Thomas Edison - ZI. Sud
60180 NOGENT SUR OISE

Retrouvez-nous sur :

www.abena-frantex.fr ou sur LinkedIn : Abena-Frantex
et pour plus d'information, contactez-nous au : 03 44 65 68 80

FSC™ (Forest Stewardship Council) est une organisation internationale non gouvernementale dédiée à la promotion de la gestion responsable des forêts dans le monde. Les produits certifiés FSC™ sont fabriqués à partir de matières premières provenant de forêts bien gérées et de sources responsables. La traçabilité et l'intégrité du label sont préservées grâce à des mesures de contrôle rigoureuses. De plus, en choisissant des produits certifiés FSC, vous aidez à prendre soin des forêts, mais aussi des personnes et de la faune qui les appellent « leur chez eux ».

Visitez www.fsc.org.