
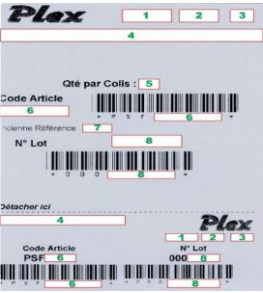
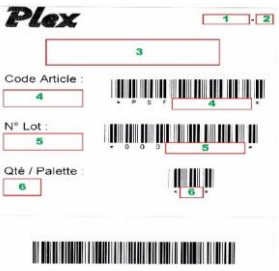
		FICHE TECHNIQUE PRODUIT		FT Rédigé le : 05/01/2021 Date de mise à : 21/05/2025 Version : 4																													
Rédacteur : Responsable Qualité																																	
IDENTITÉ PRODUIT																																	
Référence : PSF00002 Type de produit : POT 10 CL NATUREL Matière : Polypropylène Couleur : Naturelle																																	
CARACTÉRISTIQUES PRODUIT																																	
<table border="0"> <tr> <td>Épaisseur :</td> <td>0,45 mm</td> <td>Contenance :</td> <td>100 gr</td> </tr> <tr> <td>Hauteur :</td> <td>60,5 mm</td> <td>Poids (gr) :</td> <td>5,8</td> </tr> <tr> <td>Largeur :</td> <td>Sans objet</td> <td>Diamètre de base :</td> <td>53 mm</td> </tr> <tr> <td>Longueur :</td> <td>Sans objet</td> <td>Diamètre au sommet :</td> <td>67,4 mm</td> </tr> <tr> <td>Diamètre de clipsage :</td> <td>Sans objet</td> <td>Diamètre au col :</td> <td>Sans objet</td> </tr> <tr> <td>Diamètre d'assemblage :</td> <td>Sans objet</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Tolérances : poids ± 3,5%</td> </tr> </table>						Épaisseur :	0,45 mm	Contenance :	100 gr	Hauteur :	60,5 mm	Poids (gr) :	5,8	Largeur :	Sans objet	Diamètre de base :	53 mm	Longueur :	Sans objet	Diamètre au sommet :	67,4 mm	Diamètre de clipsage :	Sans objet	Diamètre au col :	Sans objet	Diamètre d'assemblage :	Sans objet			Tolérances : poids ± 3,5%			
Épaisseur :	0,45 mm	Contenance :	100 gr																														
Hauteur :	60,5 mm	Poids (gr) :	5,8																														
Largeur :	Sans objet	Diamètre de base :	53 mm																														
Longueur :	Sans objet	Diamètre au sommet :	67,4 mm																														
Diamètre de clipsage :	Sans objet	Diamètre au col :	Sans objet																														
Diamètre d'assemblage :	Sans objet																																
Tolérances : poids ± 3,5%																																	
UTILISATION																																	
Conditions d'utilisation : Toute conservation de longue durée à la température ambiante ou à une température inférieure, y compris en cas d'emballage sous conditions de remplissage à chaud et/ou de chauffage à une température T où $70^{\circ}\text{C} \leq T \leq 100^{\circ}\text{C}$ pendant une durée maximale de $t = 120/2^{(T-70)/10}$ minutes. Simulants Acide acétique, Ethanol 10% et Ethanol 50%. Scellabilité : sans objet Contact alimentaire ► humide, gras, acide. Tous nos produits sont monomatériaux, soit en PP soit en PET, soit en PE et sont donc 100% recyclables. Pour le PET, c'est le chiffre 1. Pour le polypropylène ou PP, c'est le chiffre 5. Pour le PE, c'est le chiffre 4.																																	
																																	
CONDITIONNEMENT CARTON			CONDITIONNEMENT PALETTE																														
Carton N° : 9 Sac plastique : PEHD Quantité par carton : 1248 Poids net carton (kg) : 7,2 Poids brut carton (kg) : 7,9 (carton et saché comprise) Quantité par palette : 29952			Nombre de cartons par couche : 8 Nombre de couches par palette : 3 Nombre de cartons par palette : 24 Poids net palette (kg) : 189,6 Poids brut palette (palette comprise) (kg) : 212,6 Palette : 80 * 120 cm sauf pour les palettes bouteilles : 100 * 120																														
TRACABILITÉ																																	
																																	
1 ► Date 2 ► Heure 3 ► Initiales opérateur 4 ► Intitulé produit 5 ► Quantité /colis 6 ► Code article 7 ► Référence Produit 8 ► N° de lot			1► Heure 2► Initiales opérateur 3► Date 4► Code article 5► N° de lot 6► Quantité / palette																														
TRANSPORT & CONDITION DE STOCKAGE																																	
Palettes non gerbables. Ne pas dépalettiser A stocker dans un atmosphère sec, hors poussière et sans odeur.																																	
INFORMATIONS GÉNÉRALES																																	
A partir de la date de création de la Fiche Technique, l'évolution des produits peut amener la société PLEX à modifier certains paramètres si nécessaire. Sans retour de votre part sous 15 jours, nous considérons que cette fiche technique est validée. L'ensemble des produits concernant cette fiche technique répondent à la législation européenne et française en vigueur concernant les matériaux destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires ainsi que la réglementation visant à diminuer les emballages à la source, à date de production des produits. Le client prend ses responsabilités si le produit est vendu hors pays d'Europe quant au respect des réglementations dans les pays où il est commercialisé. Dans le cas de non communication des éléments concernant l'utilisation du produit, la société PLEX ne pourra pas être tenue responsable d'une utilisation non conforme à la sécurité des denrées alimentaires suite à un manque d'informations de la part du client.																																	