

## SAC 500 g PDN GNERIQUE AVEC GENCODE

Caractéristiques produit	
Référence	2JVSACPDN+GEN
Marque	PERLE DU NORD GNERIQUE
Format sachet / film (mm)	Sachet 250 * 270 mm (+/- 5 mm)
Épaisseur (µm)	35 µm (+/- 5 %)
Matière	Film OPP "Polypropylène bi orienté"
Poids du sachet ou de la pose	4.29 g (+/- 5 %)
Traitement anti-buée	Anti buée mis en surface AFS 1 SOLUTION ANTI BUEE DFC
Type de perforation	LASER
Nbre de ligne	1 ligne au recto
Nbre de perforation par ligne	6 perforations
Diamètre en µm	80 µm (+/-5 µm)
Entraxe	38 mm
Position de la perforation	A 15 cm (+/- 1 cm) du haut du sac
Soudure (pour sachet)	Soudure fil Renforcement dans le bas du sac



Caractéristiques cliché	
EAN 13 imprimé	3 000122 025933
Nombre de couleurs	6 couleurs
Type d'impression	Flexographie en surface extérieure
Caractéristiques BAG	00320920-001-000 Miller du 26 OCT 17

Caractéristiques logistique	
Conditionnement	Carton avec housse de 3 000 sacs
Quantité par palette	60 cartons de 3 000 sacs soit 180 000 sacs/palette Palette 110X130 perdue

K	C	M
13.96%	0.19%	2.93%
Y	3015	BLANC
3.11%	58.32%	65.22%

Consigne / réglementation	
Code fournisseur	F1 – au verso en bas
Consigne de soudure	Soudure à chaud : °C 105-145 °F 221-293
Traçabilité	- Etiquette sur le carton avec N° CDE - Référence produit / Date et heure + initiale opérateur
Contact alimentaire	Conforme aux normes européennes EEC
Utilisation optimum de l'anti buée	6 mois
Stockage	Endroit sec de 10 à 25°C (avant utilisation)