

## SAC 3 A 5 ENDIVES DE PLEINE TERRE PDN AVEC LABEL ROUGE

Caractéristiques produit	
Référence	2JVEDPTPDNLABEL
Marque	PERLE DU NORD
Format sachet / film (mm)	SACHET 230 X 250 mm (+/- 5 mm)
Épaisseur (µm)	35 µm (+/- 5 %)
Matière	FILM OPP "Polypropylène bi orienté"
Poids du sachet ou de la pose	3,66 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
Nombre de perforation par ligne	6 perforations
Diamètre en µm	80 µm (+/- 5 µm)
Entraxe	38 mm
Position de la perforation	A 15 cm (+/- 1cm) du haut du sac
Soudure (pour sachet)	Soudure fil Renforcée dans le bas du sac

Caractéristique cliché	
EAN 13 imprimé	3 760095 954158
Nombre de couleurs	7 couleurs
Type d'impression	Flexographie en surface extérieure
Caractéristiques BAG	A601 - 763549 Du 06/10/15 - ATHENA

Caractéristique 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



COULEURS: 7

- 1. Cyan
- 2. Magenta
- 3. Yellow
- 4. Black
- 5. PANTONE 343 C
- 6. PANTONE 483 C
- 7. Blanc

cm <sup>2</sup> à multiplier par nombre de poses et pistes	
cm <sup>2</sup>	%
43.14	3.1
81.181	5.9
259.336	18.8
10.099	0.7
30.677	2.2
28.835	2.1
741.505	53.8

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)