

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES:

(Règlement 1881/2006 portant fixation de teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires)

Plomb	0,5 mg/Kg
Mercure	0,5 mg/Kg
Cadmium	0,5 mg/Kg
Benzopyrènes	5 µg/Kg



2 SACS DE 2,270 Kg (5 LV)

Unité commercial: Boîte de 4,54 Kg (Poids net). Boîte en carton (longueur: 36 cm; largeur: 24 cm; hauteur: 14,5 cm). Poids brut de la boîte: 5,18 Kg.

Sacs de 2,270 Kg (poids net). Sac en plastique (hauteur: 42 cm; largeur: 28 cm). Poids brut du sac 2,315 Kg.

Produit palettisé Europalette (120x80x15), composé de 12 unités en hauteur (189 cm) et 10 unités de base (au total, 120 unités).

PIÈCES/LV:

10-15 pcs/livre
16-22 pcs/livre
+23 pcs/livre

• 10-15 pcs/lv

Codes-barres du sac: 8436017980929
Codes-barres des boîtes: 8436017980936

• 16-22 pcs/lv

Codes-barres du sac: 8436017980905
Codes-barres des boîtes: 8436017980943

• +23 pcs/lv

Codes-barres du sac: 8436017980264
Codes-barres des boîtes: 8436017980271

CONDITIONNEMENT ET EMBALLAGE

8 SACS DE 1,362 Kg (3 LV)

Unité commercial: Boîte de 10,896 Kg (Poids net). Boîte en carton (longueur: 45,8 cm; largeur: 31 cm; hauteur: 24,5 cm). Poids brut de la boîte: 11,644 Kg.

Sacs de 1,362 Kg (poids net). Sac en plastique (hauteur: 36 cm; largeur: 30 cm). Poids brut du sac 1,387 Kg.

Produit palettisé Europalette (120x80x15), composé de 45 boîtes au total.

PIÈCES/LV:

• 10-15 pcs/livre

• 16-22 pcs/livre

• +23 pcs/libre

• 16-22 pcs/lv

Codes-barres du sac: 8436017980950
Codes-barres des boîtes: 8436017980967

-18°C PENDANT LE STOCKAGE



-15°C PENDANT LE TRANSPORT

SUGGESTIONS D'UTILISATION

Aliment prêt à être consommé après décongélation au réfrigérateur.