

	Milka Naps Lait 1,702kg (boite de 355 mignonettes de 4,6g)	
	Marque	MILKA
	GTIN UC	7622300334994
	Libellé court	MKA 1.702KG NAPS ALP LAIT
	Libellé long	Milka Naps Lait 1,702kg (boite de 355 mignonettes de 4,6g)

Données Logistiques

Code interne UL : 0715198

Unité consommateur	GTIN UC	07622300334994
	Poids net UC en kg	1,702
	Poids brut UC en kg	1,9
	Dimensions UC en mm (P x l x h)	157x210x135
Carton	Nombre d'UC par UL	1
	GTIN UL	07622300295127
	Poids net de l'UL en kg	1,702
	Poids brut de l'UL en kg	1,9
Palette	Dimensions UL en mm (P x l x h)	157x210x135
	GTIN Palette	17622300295124
	Nb d'UL / couche	26
	Nb de couches / palette	7
	Nb d'UL / palette	182
	Poids brut palette en kg	370,8
Dimensions palette en mm (P x l x h)	1200x800x1095	

Données complémentaires

N° d'Agrément Sanitaire	Pays d'origine	Certifications usine	Code de nomenclature douanière
	Slovaquie		18069039

Température minimale de stockage	10°C	Température maximale de stockage	20°C
----------------------------------	------	----------------------------------	------

DLUO minimale restante garantie en jours :	120
Durée de consommation optimale à partir de la date de production en jours :	365

Données INCO

Dénomination légale de vente	Chocolat au lait du pays alpin.
Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrit sur l'emballage	Sucre, beurre de cacao, poudre de LAIT écrémé, pâte de cacao, lactosérum en poudre (de LAIT), BEURRE concentré, pâte de NOISETTES, émulsifiant (lécithine de SOJA), arôme (vanilline). Cacao : 30% minimum. PEUT CONTENIR AUTRES FRUITS A COQUE ET BLE.
Contient les allergènes	LAIT, BEURRE, NOISETTES, SOJA
Peut contenir des traces de	Fruits à coque et autres dérivés, Blé
Conditions de conservation	A conserver au sec et à l'abri de la chaleur

Valeurs Nutritionnelles

MKA 1.702KG NAPS ALP LAIT
Non préparé
Portion :
Energie (Kilojoule) : 2221
Energie (Kilocalories) : 531
Matières grasses (Gramme) : 29
Acides gras saturés (Gramme) : 17
Glucides (Gramme) : 59
Sucres (Gramme) : 59
Protéines (Gramme) : 6,1
Sel (Gramme) : 0,27
Fibres alimentaires (Gramme) : 1,8