


Date de création de la fiche : 12/12/2019

	HOLLYWOOD MENTHE VERTE	
	Marque	HOLLYWOOD
	GTIN UC	7622201134686
	Libellé court	HOLYW 17G ORAL-B
	Libellé long	HOLLYWOOD MENTHE VERTE

Données Logistiques

Code interne UL : 4255708

Unité consommateur	GTIN UC	07622201134693
	Poids net UC en kg	0,017
	Poids brut UC en kg	0,024
	Dimensions UC en mm (P x l x h)	10x92x76
Carton	Nombre d'UC par UL	144
	GTIN UL	07622201134679
	Poids net de l'UL en kg	2,448
	Poids brut de l'UL en kg	3,901
Palette	Dimensions UL en mm (P x l x h)	322x208x201
	GTIN Palette	17622201134676
	Nb d'UL / couche	12
	Nb de couches / palette	5
	Nb d'UL / palette	60
	Poids brut palette en kg	259,077
Dimensions palette en mm (P x l x h)	1200x800x1155	

Données complémentaires

N° d'Agrément Sanitaire	Pays d'origine	Certifications usine	Code de nomenclature douanière
	Pologne		21069092

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 :	730

Données INCO

Dénomination légale de vente	Chewing-gum sans sucres avec édulcorants. Au fluor. Parfum menthe verte.
Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrite sur l'emballage	Ingrédients : Edulcorants (Sorbitols, Maltitols, Xylitol, Sucralose), Gomme base, Arômes, Epaisissant (Gomme arabique), Colorant (E141), Emulsifiant (Lécithines), Agent d'enrobage (Cire de carnauba), Fluorure de sodium. Une consommation excessive peut avoir des effets laxatifs.
Contient les allergènes	
Peut contenir des traces de	
Conditions de conservation	A conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

Valeurs Nutritionnelles

<p>Pour 100GR HOLYW 17G ORAL-B</p> <p>Non préparé Portion : 100GR Energie (Kilojoule) : 667 Energie (Kilocalories) : 160 Matières grasses (Gramme) : 0,1 Acides gras saturés (Gramme) : 0,1 Glucides (Gramme) : 65 Sucres (Gramme) : 0,2 Protéines (Gramme) : 0,1 Sel (Gramme) : 0,07 Fluorure (Milligramme) : 8,2 Polyols (Gramme) : 64</p>
--