

	Tuc Original 100g	
	Marque	TUC
	GTIN UC	05410041001204
	Libellé court	TUC 100G CR SEL EA
	Libellé long	Tuc Original 100g

Données Logistiques

Code interne UL : 0973362

Unité consommateur	GTIN UC	05410041001204
	Type de poids	Poids Fixe
	Poids net UC en kg	0.1
	Poids brut UC en kg	0.102
	Dimensions UC en mm (P x l x h)	50 x 155 x 66
Carton/Box	Nombre d'UC par UL	24
	GTIN UL	07622300774691
	Poids net de l'UL en kg	2.4
	Poids brut de l'UL en kg	2.6
	Dimensions UL en mm (P x l x h)	298 x 232 x 200
Palette	GTIN Palette	07622300774684
	Nb d'UL / couche	13
	Nb de couches / palette	5
	Nb d'UL / palette	65
	Nb d'UC / palette	1560
	Poids net palette en kg	156
	Poids brut palette en kg	194.43
	Dimensions palette en mm (P x l x h)	1200 x 800 x 1145
	Facteur de gerbage (0 = non gerbable, 1 = gerbable)	1

Données complémentaires

N° d'Agrément Sanitaire	Pays d'origine	Certifications usine	Code de nomenclature douanière
	Belgique		19059045

Température minimale de stockage	10°C	Température maximale de stockage	20°C
DLUO minimale restante garantie en jours :		120.0	
Durée de consommation optimale à partir de la date de production en jours :		275	

Données INCO

Dénomination légale de vente	Crackers
Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrite sur l'emballage	Farine de BLÉ, huile de palme, sirop de glucose, extrait de malt d'ORGE, poudres à lever (carbonates d'ammonium, carbonates de sodium), sel, OEUFS, arôme, agent de traitement de la farine (DISULFITE de sodium). PEUT CONTENIR SOJA, LAIT.
Contient les allergènes	BLÉ, ORGE, OEUFS, DISULFITE
Peut contenir des traces de	Soja et dérivés, Lait et dérivés y compris lactose
Conditions de conservation	A conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

Valeurs Nutritionnelles

Pour 100 Gramme (g) TUC 100G CR SEL EA
Energie (ENER-) 2021 Kilojoules (kJ) Energie (ENER-) 482 Kcalorie (kcal) Matières grasses (FAT) 19 Gramme (g) Acides gras saturés (FASAT) 9 Gramme (g) Glucides (CHOAVL) 67 Gramme (g) Sucres (SUGAR) 7.1 Gramme (g) Protéines (PRO-) 8.3 Gramme (g) Sel (SALTEQ) 1.7 Gramme (g) Fibres alimentaires (FIBTG) 2.4 Gramme (g)