

1 - INFORMATIONS GENERALES => Liste déroulante

Designation produit :	Royco Velouté poireaux & pomme de terre 4 sachets		
Nom scientifique (poisson et crustacé) :		Mode de pêche :	
Zone de pêche :		Pays de Production	France
		Code postal de la ville si production en France	
Nom du fournisseur :	GBFOODS FRANCE	Ingrédient principal 1	
Marque Commerciale :	ROYCO	Ingrédient principal 2	
		Ingrédient principal 3	
Nomenclature douanière :	21041000	Origine ingrédient principal 1	
		Origine ingrédient principal 2	
Code interne du fournisseur :		Origine ingrédient principal 3	
		Code agrément sanitaire :	
Label ou Certification :		Végétarien	Oui
Label ou Certification :		Végan	Non
Label ou Certification :			

GTIN
 GTIN Unité : 3036855424408 GTIN Colis : 13036855424405 GTIN Palette : 53036815424405
 Infos légales sur le produit : Infos légales sur le colis : Gamme :

2 - FACTURATION, PRIX & LOGISTIQUE => Liste déroulante

Unité de Facturation : Pièce Poids : TVA : 5.5 %

Unité de Barème	Barème 1	Barème 2	Barème 3	Barème 4	Barème 5	Barème 6	Barème 7	Nombre Points Carton
Prix Achat Tarif								
Détail Remises sur facture :								
Prix Net Facturé								

DLC totale (en jours) : 549 jours DLC garantie à réception (en jours) : 366 jours

POIDS - LITRAGE - DIMENSIONS							
Unité	Poids net	Poids net égout.	Poids brut	Litrage	Longueur (cm)	largeur (cm)	hauteur (cm)
PCB (colis)	0,054		2,01	0,068		4,3	9,3
Palette	1,3		219			39,9	19
	124,42					120	80

PALETTISATION

Nombre d'unités par colis	Nb colis/couche	Nb couches/palette	Nb colis/palette
24	12	8	96

ATTENTION : la hauteur de palette ne doit pas dépasser les 1m80.

3 - TAXES OU SUBVENTIONS => Liste déroulante

ALCOOLS - CLASSIFICATION FISCALE ET VINICOLE - CATEGORIE FISCALE - CODE TAXE - DROITS

ALCOOLS Art 403 I 2° CGI - L 440 - 1512,96	
ALCOOLS EXONERES -	
ALCOOLS MODIFIES -	
BIERES <= 2.8° Art 520 A I a CGI - L 453 - 1,36	
BIERES > 2.8° (brasserie <= 10000 hl) Art 520 A I a CGI - L 457 - 1,36	
BIERES > 2.8° (10000 <brasserie <= 50000 hl) Art 520 A I a CGI - L 463 - 1,62	
BIERES > 2.8° (50000 <brasserie <= 200000 hl) Art 520 A I a CGI - L 467 - 2,04	
BIERES > 2.8° Art 520 A I a CGI - L 455 - 2,71	
BOISS.FISCALASSIMILABLE A DU VIN Art 438 2° b et c CGI - L 390 - 3,55	
Boissons soumises à la taxe sur les premix - 1512,96	
PROD. INTERMEDIAIRE VDN VDL Art 402 bis a CGI - L 423 - 56,34(**1)	
RHUM DES DOM Art 403 I 1° CGI - L 433 - 858,38	
RHUM TIERS ET HORS D.O.M. Art 403 I 2° CGI - L 412 - 1512,96	
VINS MOUSSEUX Art 438 1° CGI - L 385 - 8,77 (**1)	
VINS TRANQUILLES Art 438 2° a et a bis CGI - L 387 - 3,55 (**1)	

(1) : la classification vitivinicole est à renseigner

DOCUMENT D'ACCOMPAGNEMENT :

COTISATION SECURITE SOCIALE :

TITRAGE en degrés :

CATEGORIE VITIVINICOLE :

COULEUR :

DROIT D'ACCISE (montant à préciser en €) :

AUTRES TAXES ET SUBVENTIONS => Liste déroulante

	Montant à préciser en €	Incluse dans le tarif (à préciser via la liste déroulante)	O.G.M :	IONISATION :
ESB sans os			Absence	
INTERBEV avec os				
CTIFL				
TGAP				
BAPSA				
Eco-emballages	0,01	Oui		
CVO - ovo produit (au 01/09/20)				
Cat. ONILAIT en % MG				

4 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES MATIERES DANGEREUSES

Code TMD	Nature chimique	pictogramme de danger (Afficher la liste)	Bombe explosant	Produit dangereux
N° CAS (n° unique/produit relatif à la classification à l'étiquetage et à l'emballage du produit) Champ numérique avec tiret	Rubrique ICPE (champ numérique de 4 chiffres)			
Mentions de danger (champ alphanumérique - jusqu'à 5 mentions pour un produit - commence par H)				

5 - INFORMATIONS PRODUIT

Ingrédients / Matières Premières	Ingrédients de la soupe déshydratée: pomme de terre 31%, amidon modifié de pomme de terre, poireau 10%, sel, huile de palme, petit pois, arômes dont arôme de fumée (contient LAIT), sirop de glucose, oignon, ail, extrait de levure, carotte, épinard, curcuma, ciboulette, acidifiant: E330, extrait de malt d'ORGE (GLUTEN), protéines de LAIT, farine de BLÉ (GLUTEN), CÉLÉRI, antioxydant: E392, extrait de curcuma. Peut contenir des traces d'oëuf, lupin, arachides, fruits à coque, sésame, soja, moutarde.
Description du produit	Soupe instantanée poireaux et pomme de terre, aromatisée

FICHE D'INFORMATION PRODUIT

Mode d'emploi	<p> Votre préparation à la maison Versez la poudre en premier, et pas en dernier ! De l'eau bouillante, et pas seulement chaude ! 200 ml d'eau, et pas plus ! 1 Versez le sachet dans votre tasse 2 Ajoutez précisément 200 ml d'eau bouillante 3 Remuez immédiatement et vigoureusement 4 Attendez 2 minutes, puis dégustez ! </p>
Avantages	
Suggestion de mise en œuvre	
Conditions de stockage avant ouverture	Conserver au sec et à température ambiante.
Conditions de stockage après ouverture	Conserver au sec et à température ambiante.
Durée de vie totale du produit	549 jours
Durée de vie après ouverture	Conserver au sec et à température ambiante.
Type de plat GEMRCN (Obligation de sélectionner une proposition indiquée dans la liste déroulante)	
Fréquence GEMRCN	Note : / 20

6 - ALLERGENES (mettre Oui ou Trace, si le produit en contient, Non, s'il n'en contient pas)--> Liste déroulante

Gluten	Oui	Soja	Trace	Sésame	Trace
Crustacé		Lait	Oui	Mollusques	
Oeufs	Trace	Fruits à coque		Lupin	Trace
Poissons		Céleri	Oui	Anhydride sulfureux et sulfite	
Arachides	Trace	Moutarde	Trace		

7 - INFORMATIONS NUTRITIONNELLES sur la base d'une portion de 100 GRAMMES ou par 100 ML (saisir une valeur comprise entre 0 et 100 ou la lettre "T" pour notion de TRACES)

Groupe 1 (obligatoire selon le règlement INCO)		Groupe 2 (non obligatoire selon le règlement INCO)						
Matières grasses (g)	dont acides gras saturés (g)	Fibres (g)	Sodium (g)	Vitamine A (µg)	Vitamine D (µg)	Vitamines E (mg)	Vitamine K (µg)	Vitamine C (mg)
0.6	0.3	0.50	0.74					
Glucides (g)	dont sucres (g)	Thiamine (mg)	Riboflavine (mg)	Niacine (mg)	Vitamine B 6 (mg)	Acide folique (µg)	Vitamine B 12 (µg)	Biotine (µg)
4.1								
Protéines (g)	Sel (g)	Acide pantothénique (mg)	Potassium (mg)	Chlorure (mg)	Calcium (mg)	Phosphore (mg)	Magnésium (mg)	Fer (mg)
0.6	0.74							
Energie		Zinc (mg)	Cuivre (mg)	Manganèse (mg)	Fluorure (mg)	Sélénium (µg)	Chrome (µg)	Molybdène (µg)
Indice (protides/matières grasse)	1.000	Iode (µg)						