

1 - INFORMATIONS GENERALES => Liste déroulante

Désignation produit :	Royco Classique Velouté de 12 légumes		
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	
		Ingrédient principal 2	
Marque Commerciale :	ROYCO	Ingrédient principal 3	
		Origine ingrédient principal 1	
Nomenclature douanière :	21041000	Origine ingrédient principal 2	
		Origine ingrédient principal 3	
Code interne du fournisseur :		Code agrément sanitaire :	
Label ou Certification :		Végétarien	Oui
Label ou Certification :		Végan	Non
Label ou Certification :			

GTIN

GTIN Unité :	3036815424424	GTIN Colis :	13036815424421	GTIN Palette :	53036815424429
--------------	---------------	--------------	----------------	----------------	----------------

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)
Unité	0,0496		0,08			3,2	9,3
PCB (colis)	1,19		1,91			39,9	19
Palette	114,34		209,3			120	80

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

PALETTISATION

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

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. FISCAL ASSIMILABLE 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(**)	
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(**)	
VINS TRANQUILLES Art 438 2° a et a bis CGI - L 387 - 3,55 (**)	

(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

ESB sans os	Montant à préciser en €	Incluse dans le tarif (à préciser via la liste déroulante)	O.G.M :	Absence
INTERBEV avec os			IONISATION :	Non
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)	Classe de danger pour le Transport (1 chiffre de 1 à 9)		
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, sel, huile de palme, carotte 6,6%, sirop de glucose, arômes (contient LAIT et CÉLÉRI), petit pois, amidon, curcuma, chlorure de potassium, tomate 1,1%, oignon, ail, poireau 0,7%, chou vert, potiron 0,2%, haricot vert, persil, CÉLÉRI-RAVE, navet, épinard, ciboulette, farine de BLÉ (GLUTEN), protéines de LAIT, CÉLÉRI, Contient 45% de légumes... Peut contenir des traces d'oeuf, lupin, arachides, fruits à coque, sésame, soja, moutarde.
Description du produit	Soupe instantanée aux 12 légumes, aromatisée
Mode d'emploi	<p>1. 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</p> <p>2. Ajoutez précisément 200 ml d'eau bouillante 3 Remuez immédiatement et vigoureusement 4 Attendez 2 minutes, puis dégustez !</p>

FICHE D'INFORMATION PRODUIT

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		Soja	Trace	Sésame	Trace
Crustacé		Lait	Oui	Mollusques	
Œufs	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)
0.5	0.3	0.40	0.68					
Glucides (g)	dont sucres (g)	Thiamine (mg)	Riboflavine (mg)	Niacine (mg)	Vitamine B 6 (mg)	Acide folique (µg)	Vitamine B 12 (µg)	Biotine (µg)
4.2								
Protéines (g)	Kcal	Acide pantothénique (mg)	Potassium (mg)	Chlorure (mg)	Calcium (mg)	Phosphore (mg)	Magnésium (mg)	Fer (mg)
0.4								
Energie		Zinc (mg)	Cuivre (mg)	Manganèse (mg)	Fluorure (mg)	Sélénium (µg)	Chrome (µg)	Molybdène (µg)
Indice (protéides/matières grasse)	0.800	Iode (µg)						