

	Domaine d'application / Application scope : SYSTEME QUALITE / QUALITY SYSTEM	Réf FT43303
	Objet / Subject : FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET	Version : 001
	EXTRAIT DE LEVURE DE RIZ ROUGE (180 COMPRIMES) BONESCIENT	
Diffusion : Client, Services RELAIS VERT		Page 1/6

INFORMATIONS GENERALES / GENERAL INFORMATION

Réf. 43303
Dénomination produit / Product Name EXTRAIT DE LEVURE DE RIZ ROUGE (180 COMPRIMES) BONESCIENT

Origine des matières premières / Material origin UE / NON UE

Lieu de Conditionnement - Fabrication / Conditioning location - manufacturing FRANCE

Certification ou Label / Certificate or Label ECOCERT



Codification du produit * / Product codification
 DDM sous la forme MM/AAAA
 Lot sous la forme XXXXXXXXX

() Renseignements à nous fournir pour toute réclamation /
 (*) information to be given for any complaints*

Poids UVC / Weight (consumer sales unit)
Brut / Gross 0,108 Kg **Net** 0,084 Kg

Liste des Ingrédients / Ingredient List

Ingrédients par comprimé :
 Poudre d'extrait de levure de riz rouge 1,6% de monacolines* .187 mg (soit 2,99 mg de monacoline)
 Agent de charge : carbonate de magnésium, maltodextrine
 Antiagglomérant : talc
 *ingrédient issu de l'agriculture biologique

	Domaine d'application / Application scope : SYSTEME QUALITE / QUALITY SYSTEM	Réf FT43303
	Objet / Subject : FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET	Version : 001
	EXTRAIT DE LEVURE DE RIZ ROUGE (180 COMPRIMES) BONESCI	
Diffusion : Client, Services RELAIS VERT		Page 2/6

*Liste des allergènes selon règlement (UE) N°1169/2011 annexe II /
Allergen list under UE reglementation N°1169/2011 annexe II*

Les Allergènes / Allergens	Présent / Found	Traces	Précisions / Details
Ce produit ne contient pas d'allergènes / This product does not contain any allergens	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

UTILISATION & STOCKAGE / UTILIZATION & STORAGE

Conditions de stockage / Storage Condition Conditions distribution & transport / Distribution & transport
ambiante condition

Conseils d'utilisation et de conservation / Utilization and conservation advices

Conseil d'Utilisation :

1 comprimé par jour avec un grand verre d'eau au cours des repas. Ne doit pas être consommé par les femmes enceintes ou allaitantes, les enfants de moins de 18 ans et les adultes de plus de 70 ans. Si vous avez des problèmes de santé, demandez conseil à votre médecin avant de consommer ce produit. Ne doit pas être consommé si vous prenez un médicament pour faire baisser votre taux de cholestérol. Ne doit pas être consommé si vous prenez déjà d'autres produits contenant de la levure de riz rouge. Il est recommandé de respecter les doses conseillées, de veiller à avoir une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain. Tenir hors de portée des enfants. À conserver dans un endroit sec, frais et à l'abri de la lumière.

<i>Durée de vie / Life expectancy</i>	1080 Jr	Minimum Garantie / Guarantee	361 Jr	Localisation DLUO / « Best by » location	sous le pot
---	---------	------------------------------------	--------	---	-------------

Organoleptiques / Organoleptic

Apparence et couleur : rouge
Poids moyen d'un comprimé 710 mg

	Domaine d'application / Application scope : SYSTEME QUALITE / QUALITY SYSTEM	Réf FT43303
	Objet / Subject : FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET	Version : 001
	EXTRAIT DE LEVURE DE RIZ ROUGE (180 COMPRIMES) BONESCI	Date de création / Creation date 06/01/2023
Diffusion : Client, Services RELAIS VERT		Page 3/6

Microbiologiques / Microbiological

DONNÉES SUR LA MATIÈRE PREMIÈRE

ANALYSES MICROBIOLOGIQUES

Flore totale	< 5000 cfu/g
Entérobactéries	< 100 cfu/g
Escherichia Coli	Absence/g
Salmonelles	Absence/25 g
Levures et moisissures	< 100 cfu/g

INFORMATIONS SUR LE LES EXCIPIENTS

A. CARBONATE DE MAGNÉSIUM

Analyses microbiologiques

Total microorganismes	= 500 000/g
Levures et moisissures	= 50 000/g
E.coli	Absence/g
Salmonelle	Absence/25g
Staphylococcus aureus	Absence/g
Métaux lourds	<i>Selon le règlement n° 1881/2006</i>
Plomb	= 3 ppm
Cadmium	= 1 ppm
Mercure	= 0.1 ppm
Arsenic	= 1 ppm

B. TALC

Analyses microbiologiques

Total microorganismes aérobies	= 500 000/g
Levures et moisissures	= 50 000/g
E.Coli	Absence/g
Métaux lourds	<i>Selon le règlement n° 1881/2006</i>
Plomb	< 3 ppm
Arsenic	< 1 ppm
Mercure	< 0.1 ppm
Arsenic	< 1 ppm

Physico-chimique / Physicochemical

INFORMATIONS SUR LA CULTURE

Origine	Chine
Nom Latin	<i>Oryza sativa</i>



Domaine d'application / Application scope : SYSTEME QUALITE / QUALITY SYSTEM	Réf FT43303
Objet / Subject : FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET	Version : 001
EXTRAIT DE LEVURE DE RIZ ROUGE (180 COMPRIMES) BONESCI	Date de création / Creation date
	06/01/2023
Diffusion : Client, Services RELAIS VERT	Page 4/6

Partie utilisée	Graine
Famille Botanique	Poaceae
Principe actif	Monacoline K
Présentation	Poudre
Produit Bio	Oui
Nature de la plante	Plante sèche
Plante allergène	Non
OGM	Plante Non OGM
Ionisation	Plante Non ionisée
Méthode d'obtention	Plante cultivée

DONNÉES ANALYTIQUES SUR LA MATIÈRE PREMIÈRE

PESTICIDES	<i>Selon le règlement n°396/2005</i>
Pesticides	Conforme
Oxyde d'éthylène	< 0.1 ppm
HYDROCARBURES	<i>Selon le règlement n° 1881/2006</i>
AROMATIQUES	
POLYCYCLIQUES	
HAP totaux	< 50 ppb
MÉTAUX LOURDS	<i>Selon le règlement n° 1881/2006</i>
Cadmium	< 0.5 ppm
Mercure	< 0.05 ppm
Plomb	< 1.5 ppm
Arsenic	< 1 ppm

INFORMATIONS SUR LE LES EXCIPIENTS

A. CARBONATE DE MAGNÉSIUM

Caractéristiques	
Nom	Carbonate de magnésium
Fonction	Agent de charge
Quantité de Magnésium	24 _ 26 %
Conformité	USP, FCC et E504
Apparence	Poudre blanche

B. TALC

Caractéristiques	
Nom	Talc
Fonction	Antiagglomérant
Lieu de fabrication	Europe
Origine	Minérale
Perte à la dessiccation	< 0.5 %
Solubilité dans l'eau	< 0.1 %
Solubilité dans l'acide	< 2 %
Allergène	Non
OGM	Non



Domaine d'application / Application scope : SYSTEME QUALITE / QUALITY SYSTEM	Réf FT43303
Objet / Subject : FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET	Version : 001
EXTRAIT DE LEVURE DE RIZ ROUGE (180 COMPRIMES) BONESCI	Date de création / Creation date 06/01/2023
Diffusion : Client, Services RELAIS VERT	Page 5/6

Ionisation Non
BSE / TSE Non
Nanomatériaux Non

DONNÉES LOGISTIQUES & PALETTISATION / LOGISTICS DATA & PALETTIZATION

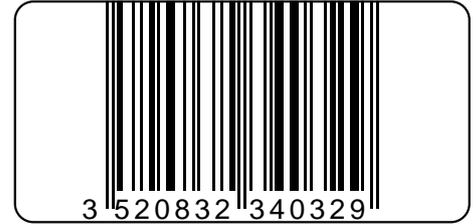
Emballage primaire (UVC) / Primary packaging (sales units)

Type d'emballage /
Packaging type

Pot PET

Dimension emballage (mm) /
Packaging size (mm)

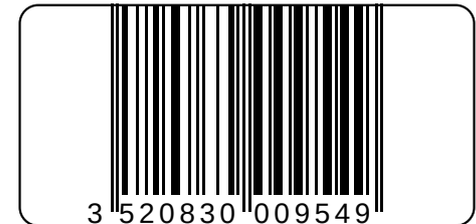
Longueur / Lenght	Largeur ou Diam. / Width or Diam	Hauteur / Height
	62,00	110,00



Emballage secondaire (Colis de regroupement) / Secondary packaging (Package group)

Dimension colis (mm) /
Packaging size (mm)

Longueur / Lenght	Largeur ou Diam. / Width or Diam	Hauteur / Height



N° UVC par Colis /
N° sale unit by Package

1

Poids brut colis kg /
Package gross weight

0,11 Kg

Palettisation / Palettization

Nb Colis /Couche / Number package /layer	Nb couche /palette / Number of layer /pallet	Nb Colis /palette / Number package/ pallet	Nb UVC /palette / Number sales units/ pallet	Type de palette / Type of pallet	Poids brut palette (Kg) / Gross weight pallet (Kg)	Hauteur palette max (M) / Max pallet height (M)
				EUROPE	15,00 Kg	0,14 M

	Domaine d'application / Application scope : SYSTEME QUALITE / QUALITY SYSTEM	Réf FT43303
	Objet / Subject : FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET	Version : 001
	EXTRAIT DE LEVURE DE RIZ ROUGE (180 COMPRIMES) BONESCI	Date de création / Creation date 06/01/2023
Diffusion : Client, Services RELAIS VERT		Page 6/6

INFORMATIONS EMBALLAGE / PACKAGING INFORMATION

Type d'emballage / Type of packaging Pot PET

Type	Nature	Qté / Qty	Poids unit./ unit Weight (g)	Poids total / total weight (g)	Largeur/Diam. / Width or Diam (mm)	Hauteur / Height (mm)	Profondeur / Depth (mm)	Consigne de tri/ sorting instruction
Pot / Pot	PE / PE	1	24,00	24,00	62,00	110,00		Poubelle jaune / Yellow trash can
Pot / Pot	PE / PE	1	24,00	24,00	62,00	110,00		Poubelle jaune / Yellow trash can
Pot / Pot	PE / PE	1	24,00	24,00	62,00	110,00		Poubelle jaune / Yellow trash can
Pot / Pot	PE / PE	1	24,00	24,00	62,00	110,00		Poubelle jaune / Yellow trash can

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / ADDITIONAL INFORMATION

Code de nomenclature douanière / Customs nomenclature code 21069098