



Informations Produits

**Gélules de  
Levure de Riz Rouge**

*Gestion du métabolisme cholestérol*

La consommation régulière de levure de riz rouge est recommandée aux personnes dont l'alimentation est riche en graisses saturées et en glucides. Source naturelle de lovastatine.  
Déconseillé aux femmes enceintes ou allaitantes, en cas de troubles hépatiques et d'insuffisance rénale.

analyse	Valeurs d'analyses
<b>Composition</b>	
<b>Poudre de levure de riz rouge</b>	<b>250 mg</b>
Poids total contenu	250 mg
Poids tunique	70 mg (+/- 7.5%)
Gélatine de poisson	45 mg (+/- 7.5%)
Glycérine	18 mg (+/- 7.5%)
Eau	7 mg (+/- 7.5%)
Poids total	330 mg (+/- 7.5%)
<b>microbiologie</b>	<b>limites</b>
Flore aérobie mésophile	100 000 ufc/g
entérobactéries	1 000 ufc/g
Escherichia coli	Absence/ g
salmonella	Absence/10 g
levures	10 000/g
moisissures	10 000/g
Anaérobies sulfato-réductrices	10 ufc/ g
<b>conditionnement</b>	Piluliers de 60 gélules

**Stockage :**

L'Institut de Nutrition Jean Dubost vous recommande de conserver ce produit dans les conditions suivantes :  
 Dans un endroit sec  
 A l'abri de la lumière et de l'humidité  
 A une température comprise entre 15 et 25 °C.

Dans ces conditions, la DLUO est de 36 mois. Cette durée de conservation peut cependant être modifiée selon les conditions de stockage.

Informations produits mises à jour le 07/12/2010.

Signataire : Dr H. Hédoïn

*Les information contenues dans le présent documents sont indicatives et non contractuelles.*