



Fiche technique

NOM DU PRODUIT: HUILE DE RICIN

NOM INCI: RICINUS COMMUNIS SEED OIL

PROCÉDÉ D'OBTENTION : PREMIÈRE PRESSION À FROID.

ORIGINE : VÉGÉTALE

PAYS D'ORIGINE : BÉNIN

DESCRIPTION

LIQUIDE VISQUEUX DE COULEUR JAUNE MARRON À JAUNE FONCÉ,
CONDITIONNÉE EN BIDON PLASTIQUE RECYCLE DE 25 L OU FUT DE 250 L.

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUE ET PHYSICO-CHIMIQUE

<input type="checkbox"/> INDICE DE SAPONIFICATION :	175-188 mg/g
<input type="checkbox"/> INDICE D'ACIDE :	0,02 mg/g
<input type="checkbox"/> INDICE D'IODE :	85,80 g/100g
<input type="checkbox"/> INDICE DE PEROXYDE :	<10,0 Meq/kg

FONCTION

L'HUILE DE RICIN PRESSÉE À FROID EST UN INGRÉDIENT COSMÉTIQUE.

CONDITION DE CONSERVATION ET DURÉE

L'HUILE DE RICIN SE CONSERVE À TEMPÉRATURE AMBIANTE (INFÉRIEURE À 20°C).
A L'ABRI DE LA LUMIÈRE ET DE LA CHALEUR, ELLE PEUT ÊTRE CONSERVÉE
JUSQU'À 5 ANS.

Dernière mise à jour : 12/11/2023