



INTERCHIMIE

FICHE TECHNIQUE

SUIF DURCI

INCI - TALLOW ACID - N° CAS 61790-37-2 - N° EINECS/ELINCS 263-129-3

DESCRIPTION :

Suif raffiné et stérilisé, issu de la fonte des tissus adipeux, exclusivement d'origine bovine.

CARACTERISTIQUES :

Aspect	Pâte de couleur blanche
Odeur et saveur	Franche et agréable
Point de fusion (°C)	environ 43
Acidité libre (%)	≤ 0.10
Indice d'iode (gI ₂ /100g)	40 - 48
Indice de peroxyde (meq O ₂ /kg)	≤ 6.0
Humidité (%)	Absence
Impuretés (%)	Absence
Insaponifiable (%)	≤ 0.5
Point de flamme (°C)	environ 200

COMPOSITION EN ACIDES GRAS (en %) :

C 16: 0 Acide palmitique	environ 25
C 18: 0 Acide stéarique	environ 23
C 18: 1 Acide oléique	environ 36
C 18: 2 Acide linoléique	environ 3

APPLICATIONS :

Graisses spéciales - savons cosmétiques.

PRESENTATION :

Carton (pain) de 10 kg.

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.
Spécifications garanties disponibles sur demande.

Août 2010.