



LANODUR LP

Cire de Lanoline – Teneur réduite en pesticides

Nom CTFA ou INCI	Lanolin Wax – Hard Lanolin
Identification	Spectre infrarouge
Composition	Esters d'acides gras et d'alcools gras, obtenus par fractionnement à basse température (cristallisation) de la lanoline pharmaceutique
CAS #	68201-49-0
EINECS #	269-220-4

Indice d'Acide	1 max.
Acidité % (FFA)	0.50% max.
Teneur en eau %	0.2 max.
Cendres %	0.15 max.
Indice de Saponification	80-110
Indice d'Iode (Wijs)	28-38
Indice d'Iode (Hanus)	18-36
Point de goutte	47°C min.
Point de fusion	45°C min.
Chlorures (ppm)	150 max.
Teneur en BHT (*)	200 max.
Teneur totale en pesticides (**)	3 max.
Couleur (Gardner)	10 max

(*) Sans BHT sur demande

(**) Teneur totale limitée à 1 ppm sur demande

Lanodur présente les mêmes propriétés dermatologiques que notre lanoline pharmaceutique.

Son point de goutte plus élevé rend le Lanodur moins filant, ce qui en fait l'ingrédient parfait, dès lors que la consistance et le pouvoir absorbant sont privilégiés.

Lanodur est également recommandé pour les applications de coating.



S.A.. au capital de 1 950 000 euros
Zoning industriel – Rue des Garennnes 9 – B-7700 Mouscron. BELGIUM
Phone # (32) 5656 1843 – Fax # (32) 5656 1848 – stella@stella.fr
R.C. Tournai 60.577 – VAT # BE 425 151 097