



STELLANOX A75

PEG-75 Lanolin

Designation	Lanoline ethoxylée (75 molécules)
CTFA Name/INCI	PEG-75 lanolin
Identification	Spectre Infra-rouge
Composition	Esters ethoxylés d'acides gras et d'alcools gras résultant de l'ethoxylation d'une lanoline pharmaceutique
CAS #	61790-81-6

Nombre de molécules d'oxyde éthylène	70-80
Pourcentage d'oxyde d'éthylène	75-85
Point de goutte	45-55°C
Acidité oléique % (FFA)	1% max.
Indice d'Acide	2 max.
Humidité	0.50% max.
Cendres	0.50% max.
Chlorures (ppm)	30 max.
pH en solution aqueuse 0.5% @ 20°C	4-8
Solubilité dans l'eau %	Complète
Couleur (Gardner)	10 max.

Stellanox A75 est un surfactant non-ionique, totalement soluble dans l'eau.

Stellanox A75 est principalement utilisé comme agent graissant (Lait de toilette, crèmes/mousses à raser, lotions après-rasage, produits capillaires, huiles de bains...)



S.A.. au capital de 1 950 000 euros
Zoning industriel – Rue des Garennes 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