

FIGHE TECHNIQUE



VASELINE PHARMACEUTIQUE

INCI - PETROLATUM - N° CAS 8009-03-8

N° EINECS/ELINCS 232-373-2

DESCRIPTION

Mélange purifié et décoloré d'hydrocarbures semi-solides obtenus à partir du pétrole. Masse blanche, translucide, de consistance onctueuse, légèrement fluorescente à la lumière du jour. Matière première conforme à la Pharmacopée Européenne en vigueur (monographie 1799 : **Vaseline blanche**).

CARACTERISTIQUES

Aspect à 20°C	Pâte blanche
Point de goutte (°C)	35 - 70
Pénétration au cône (10 ⁻⁴ m)	140 - 170
Consistance (10 ⁻⁴ m)	60 – 300
Cendres sulfuriques (%)	≤ 0.05
Teneur en HAP (ppm)	≤ 300
Acidité (ml NaOH 0.01M)	≤ 0.5
Viscosité à 100°C (mm ² .s ⁻¹)	environ 6

APPLICATIONS

Industrie pharmaceutique et cosmétique : excipient neutre pour pommades et crèmes dont le principe actif doit demeurer en contact avec l'épiderme.

Plastifiant, mélanges clairs de caoutchouc.

Anti-collant et agent de démoulage.

Antirouille.

PRESENTATION

Fût de 175 kg.

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.

Spécifications garanties disponibles sur demande.

Janvier 2012