



SPECIFICA DI VENDITA

Ed. 01.00 del 14 Ottobre 2014
Codice :1110 Vaselina bianca filante

Pag. 1 di 1

VASELINA FILANTE BIANCA

Caratteristiche chimico - fisiche valori tipici

<u>CARATTERISTICHE</u>	<u>VALORI</u>	<u>METODI</u>
PUNTO DI CONGELAMENTO (°C)	50.0 – 56.0	ASTM D 938
PUNTO DI GOCCIA (°C)	35.0 – 70.0	Ph. Eur. 2.2 17/B
CONO DI PENETRAZIONE a 25°C (1/10mm)	140 – 160	ASTM D 937
COLORE LOVIBOND (Y)	0.0 – 0.5	IP 17 mod.
VISCOSITA' CINEMATICA (100 °C) (mm²/s)	5.0 – 9.0	ASTM D 7042
PAH	Conforme	Ph.Eur.
Identificazione	Conforme	Ph.Eur.
Caratteri	Conforme	Ph.Eur.
Acidità o Alcalinità	Conforme	Ph.Eur.
Ceneri solfate (%)	0.00 – 0.05	Ph.Eur.

Il prodotto incontra i requisiti della Pharmacopoeia Europea per White Soft Paraffin.
Il prodotto incontra i requisiti del CPMP/ICH/283/95 (Solventi residui).

Il prodotto contiene uno stabilizzante.

IL RESPONSABILE TECNICO