



SCHEDA TECNICA

02/04/2003

VI 15 - VASELINA INDUSTRIALE

OLIO DI VASELINA PER USO INDUSTRIALE

PROPRIETA' E APPLICAZIONI

Il GREEN STAR VI 15 é un olio di vaselina altamente raffinato, per uso industriale. Possiede ottime caratteristiche antimacchia ed una quasi totale assenza di odore; ciò lo rende idoneo all'utilizzo nell'industria chimica e tessile, come per esempio:

- Preparazione di mescole di materie plastiche e di gomma.
- Operazioni di estrusione e di stampaggio.
- Impregnazione dei filtri per l'aria condizionata.
- Oleatura delle fibre artificiali.
- Lubrificazione delle macchine per cucire e per maglieria, ecc.

CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE *

<i>Proprietà fisiche e chimiche</i>		
Stato fisico a 20 °C		Liquido
Punto di ebollizione °C		n.d.
Infiammabilità COC ASTM D 92 °C		> 180
Densità a 20 °C Kg/mc		847
Solubilità in acqua		Insolubile
Viscosità cinematica a 40 °C cSt		15

* Non costituiscono specifica

136.066