

# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



## OLIO DI VASELINA (OLEOMAX, OLIO BIANCO RAFFINATO)

### Caratteristiche tecniche:

L'Olio di vaselina è un prodotto di oli bianchi di vaselina a base minerale, provenienti da materie prime selezionate.

Lubrificante e protettivo indicato per organi in movimento di precisione sia in metallo che in plastica: macchine da cucire, meccanismi ed ingranaggi delicati, serrature, cerniere, armi.

Prodotto idoneo per impieghi ove siano previsti oli rispondenti alle norme di purezza: Enologia: umettamento e impregnazione dei turaccioli di sughero. Cosmetica: creme, pomate, rossetti, ombretti, brillantina, ecc. Industria della gomma: oli di processo, plastificante Industria della plastica: oli di processo, plastificante L'olio di vaselina è un prodotto incolore, inodore, insapore e completamente privo di idrocarburi policiclici aromatici (IPA).

E' per tanto un prodotto atossico e dunque adatto al contatto diretto con l'uomo.

### Modalità di utilizzo:

Il prodotto è pronto all'uso.

### Note:

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

Immagazzinare il prodotto al coperto con la massima cura.

<b>Tipo di prodotto</b>	Olio di Vaselina
<b>Stato fisico</b>	Liquido
<b>Colore</b>	Incolore
<b>Viscosità</b>	>23 cSt
<b>Punto di infiammabilità</b>	196-240°
<b>Densità</b>	0,859-0,868 Kg/l
<b>Solubilità</b>	Trascurabile

50 ml	24 pezzi
EAN Articolo: 8021556040502	
125 ml	12/20 pezzi
EAN Articolo: 8021566041257	
500 ml	12 pezzi
EAN Articolo: 8021556	
1000 ml	12 pezzi
EAN Articolo: 8021566041004	
5000 ml	
EAN Articolo:	