

TORILIS WO POLAR



LUBRIFICAZIONE

Olio da processo

APPLICAZIONE

- Il **TORILIS WO POLAR** è uno speciale olio paraffinico medicinale, con denaturazione chiara, additivato con particolari sostanze polari di tipo "alimentare" da impiegarsi come olio da processo per gomme
 - quando non si desidera nessun interferenza di colore da parte del plastificante nel prodotto finito
 - quando si desidera che tale plastificante debba essere ammesso per contatto con alimenti
 - quando un tradizionale olio di vaselina non è in grado di svolgere l'azione plastificante sul polimero

SPECIFICHE

- L'olio base risponde alla FDA 21 CFR 172.878 , 178.3620 (a) e 178.3570. Risponde pure a tutte le farmacopee europee e a quella americana
- L'additivo è riportato nella FDA 21 CFR 178.3910 (b) (2)

VANTAGGI

- Perfettamente incolore per la fabbricazione di articoli bianchi o incolori.
- Nessua produzione di odori sgradevoli nel tempo.
- Elevata stabilità all'ossidazione e all'azione alterante della luce

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODI	UNITA'	TORILIS WO POLAR
Aspetto	A vista	--	Limpido
Colore	A vista	--	incolore
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	kg/l	0,864
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	35,1
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	+3
Punto di intorbidamento	ASTM D 2500	°C	+3
Infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	220

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici