

SCHEMA TECNICA

FL ATOXOL

DESCRIZIONE PRODOTTO

Fluidi atossici altamente raffinati che superano le specifiche vigenti per gli oli bianchi medicinali o di farmacoepa. Adatti per la lubrificazione di meccanismi i cui componenti possano avere contatti accidentali con alimenti, medicinali, cosmetici o loro imballi e contenitori.

CARATTERISTICHE TIPICHE

	L	P	metodi
Colore	max 1,5		ASTM D 1500
Aspetto	limpido		---
Viscosità a 40° C cSt	15÷21,5	61÷75	ASTM D 445
Infiammabilità a V.A. °C	min 180	min 200	ASTM D 92
N° acidità in mgKOH/g	0	0	ASTM D 664
Pto di Congelamento °C	-10	-15	ASTM D 97
N° di anilina	105	110	ASTM D 611

APPLICAZIONI

Coloranti per stampa. Plastificanti per cauciu sintetici, insetticidi, erogatori pneumatici. Cuscinetti e bronzine con carichi moderati. Industria alimentare, farmaceutica, cosmetica e di profumeria.

SICUREZZA E IGIENE

Questi prodotti sono stati formulati secondo le norme 21CFR FDA/USDA H-1 che riguardano i fluidi che possono venire in contatto accidentale con alimenti.

Codice Registro Sanitario: **37-04186/CAT**