

# LYRAN H 80 B



OLI BIANCHI

Olio bianco tecnico.

## IMPIEGHI

- Plastificante per l'industria delle materie plastiche e della gomma.
- Olio da processo per inchiostri da stampa ed oli tessili non macchianti.
- Lubrificante per meccanismi di precisione e di laboratorio.

## SPECIFICHE

- FDA 21 CFR 178.3620b

## VANTAGGI

**Purezza per applicazioni non alimentari**

- Olio minerale raffinato a bassissimo tenore di aromatici e di zolfo.
- **LYRAN H 80 B** si presenta incolore ed inodore.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	LYRAN H 80 B
Aspetto	A vista	--	Limpido
Colore Saybolt	ASTM D 156	-	+ 25
Densità a 20°C	ASTM D 1298	kg/l	0,858
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D 445	cSt	15,2
Punto d'infiammabilità C.O.C.	ASTM D 92	°C	200
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-12

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

**TOTAL ITALIA**

**Industria e Specialità**

16/02/10 (Sostituisce la scheda del 27/01/05)

LYRAN H 80 B

1/1

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente. E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.

TOTAL ITALIA SPA ha adottato un sistema di qualità valutato da Bureau Veritas Italia S.p.A. conforme ai requisiti ISO 9001:2000