

LYRAN 135 I



OLI BIANCHI

Olio bianco tecnico viscoso.

IMPIEGHI

- Plastificante per la produzione di mescole di gomma particolarmente chiare.
- Olio base per prodotti per ensimaggio nell'industria tessile.
- Olio da processo per la produzione di inchiostri da stampa.

VANTAGGI

- Odore scarso.
- Colore molto chiaro
- Elevata stabilità alla luce
- Buona raffinazione
- Inerzia chimica
- Viscosità alta

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	LYRAN 135 I
Aspetto	A vista	--	limpido
Colore Saybolt	ASTM D 156	-	+ 30
Densità a 15°C	ASTM D 1298	kg/l	0,870
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D 445	cSt	135
Punto d'infiammabilità P.M.	ASTM D 93	°C	260
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-9

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

TOTAL ITALIA
Industria e Specialità
12/02/03
LYRAN 135 I
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.