LYRAN 7 I





Lubrificazione speciale

Fluido speciale inodore e incolore.

DESCRIZIONE

 Fluido speciale altamente raffinato caratterizzato da totale assenza di odore e colore.

APPLICAZIONI

- Il LYRAN 7 I può essere usato in tutti i casi in cui occorre un prodotto molto fluido caratterizzato da una particolare "purezza".
 Esempi possono essere:
 - Base diluente da processo
 - Fluido per abbattimento polveri
 - Fluido per controlli non distruttivi

VANTAGGI

Il LYRAN 7 I è stato espressamente studiato affinché:

- abbia accedenti caratteristiche organolettiche come colore neutro e assenza completa di odore
- abbia contenuto di aromatici praticamente nullo il che assicura la massima sicurezza sotto il profilo ambientale
- abbia infiammabilità particolarmente elevata per limitare al massimo i rischi di incendio

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	LYRAN 7 I
Aspetto	A vista		Limpido
Colore Saybolt	ASTM D 156		+28
Densità a 20°C	ASTM D 4052	kg/l	0,827
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	7,4
Punto d'infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	160

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

