

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	--	+25
Densità a 15°C	ASTM D 1298	kg/l	0,877
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	8,5
Punto d'infiammabilità	ASTM D 93	°C	140

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