

# 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.