

FINASOL OSR 2



SGRASSANTE / SOLVENTE

DESCRIZIONE

- Fluido disperdente emulsionante, a base di solventi esclusivamente paraffinici e tensioattivi biodegradabili, per la pulizia e la rimozione efficace di residui oleosi da serbatoi. L'abbinamento di solventi ed emulgatori rappresenta infatti la formula ottimale per le operazioni di pulizia, grazie all'aggressività dei solventi sui residui grassi ed oleosi.

APPLICAZIONI

Il **FINASOL OSR 2** permette lo sgrassaggio e la pulizia di serbatoi e cisterne. Per utilizzarlo, si deve preparare una pre-emulsione in acqua al 5-10% o superiore, a seconda dell'esigenza, aggiungendo il prodotto all'acqua e non viceversa. La sua azione si manifesta effettuando una rapida e finissima dispersione/emulsione in acqua del prodotto oleoso da rimuovere dalle superfici che vengono trattate. L'emulsione e la dispersione della massa oleosa è facilitata dai moti turbolenti generati mediante eliche ed agitatori.

Caratteristiche tipiche

Metodi	Determinazioni	Unità	FINASOL OSR 2
A vista	Aspetto	--	limpido
ASTM D-1500	Colore	--	L 2
ASTM D-1298	Densità a 20°C	Kg/l	0,809
ASTM D-445	Viscosità a 20°C	°E	1,48
ASTM D-445	Viscosità a 20°C	cSt	6,01
ASTM D 2500	Intorbidamento	°C	-15
ASTM D-93	Infiammabilità P.M.	°C	72
ASTM D-97	Congelamento	°C	-15
ASTM D-1172	pH su emulsione al 10% in acqua	-	9,2

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

