

EMACLEAN ORANGE

Sgrassante a base di solventi terpenici e solventi ossigenati

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: Liquido denso
pH all'1%	: 7,7 +/- 0,5
Esente da	: Solventi isoparaffinici e clorurati
Odore	: Caratteristico di agrumi

Impiego tipico

EMACLEAN ORANGE è un prodotto molto energico, indicato per la pulizia di qualunque metallo.
Trova principale impiego nella rimozione a freddo di qualunque contaminante organico quale: oli, grassi, adesivi e inchiostri.

Caratteristiche

Il prodotto mostra un odore caratteristico di agrumi per la presenza di solventi terpenici.

L'abbinamento di solventi terpenici, solventi ossigenati, tensioattivi non ionici e saponi permette di ottenere un'ottima sgrassatura per la manutenzione industriale in genere. Inoltre può essere utilizzato nelle macchine lavapezzi, fino ad una concentrazione massima del 10% per rimuovere contaminanti oleosi, grassi e residui di lavorazioni meccaniche.

EMACLEAN ORANGE può essere utilizzato anche tal quale, con utilizzo a pennello su superfici verticali grazie alla sua elevata viscosità.

Condizioni di Impiego

Concentrazione d'utilizzo	: Tal quale per applicazioni a pennello su superfici verticali per la rimozione di oli e grassi tenaci
Diluito fino al 10% in soluzione per macchine lavapezzi	
Temperatura di lavoro	: ambiente
Uso	: immersione, pennello o straccio