

SCHEMA TECNICA

FL MECACLEAN WHS

DESCRIZIONE PRODOTTO

Fluido sintetico interoperazionale dall'elevatissima flessibilità e con altissimo potere detergente, contenente capillarizzanti, inibitori della corrosione e solventi a bassissimo impatto ambientale, esente Cloro, Boro e battericidi. Miscelato con acqua dà origine ad una soluzione lievemente opalescente con buona stabilità alle acque dure e ottima detergenza. Il prodotto non è etichettato, riducendo le problematiche normalmente riscontrabili con prodotti ad alto potere sgrassante.

CARATTERISTICHE TIPICHE

PRODOTTO CONCENTRATO:

Aspetto	liquido opalescente
Colore	quasi incolore
Peso specifico a 15°C	1.000 ÷ 1.020
Cloro	assente
Boro	assente

SOLUZIONE AL 3 % IN ACQUA:

pH	9.5 ÷ 10.2
Potere antiruggine DIN 51360/2	0 ÷ 1

APPLICAZIONI

Il prodotto è indicato per operazioni di asportazione truciolo, pulizia e rimozione di depositi grassi da superfici di varia natura, comprese le macchine utensili. Il prodotto può essere impiegato anche con idropulitrici, in vaschette a ricircolo o semplicemente a mano.

PERCENTUALI D'IMPIEGO

**OPERAZIONI DI SGRASSAGGIO 0,2 ÷ 4 %
in funzione del grado di sporco da rimuovere**

I parametri indicati sono provvisori e suscettibili di variazione dopo almeno 3 produzioni

Codice **PETRONAS LUBRICANTS ITALY** n°3578

Via Santena 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) – Tel.+39-011-9613.1 Fax.+39-011-9613459 www.fliselenia.com
Le informazioni riportate in questo bollettino tecnico ediz.05.08, sono state redatte analizzando prodotti nuovi.

