

SCHEMA TECNICA

FL MECACLEAN M

DESCRIZIONE PRODOTTO

Fluido sintetico interoperazionale a base di additivi anticorrosivi, esente da cloro, boro, nitriti e formaldeide.

Miscelato con acqua da origine ad una soluzione limpida con buona stabilità alle acque dure, ottima detergenza, buona resistenza all'alterazione microbica ed ottimo potere anticorrosivo.

CARATTERISTICHE TIPICHE

PRODOTTO CONCENTRATO:

Tipo analisi	Valori
Aspetto	liquido
Colore	giallo pallido
Peso specifico a 15°C	1.015 ÷ 1.035
Fattore rifrattometrico	4,2

SOLUZIONE AL 3 % IN ACQUA

Tipo analisi	Valori
pH	9,0 ÷ 9,9
Potere Antiruggine DIN 51360/2	0

APPLICAZIONI

Il prodotto è indicato per operazioni di rimozione trucioli e/o residui di lavorazioni, anche ad alta pressione (> 300 bar), di particolari in materiali ferrosi e leghe di alluminio. L'ottimo potere detergente rende agevole l'asportazione di truciolo, sfrido e residui di lavorazione, nonché la rimozione delle emulsioni lubrorefrigeranti impiegate nelle lavorazioni precedenti.

In particolare garantisce una protezione anticorrosiva dei particolari lavati per alcune settimane, in funzione della concentrazione d'uso.

In caso di impiego su alluminio e leghe, si suggerisce l'utilizzo di acqua a bassa durezza e limitata presenza di cloruri.

PERCENTUALI D'IMPIEGO:

OPERAZIONI GENERICHE DI LAVAGGIO: % 3 - 8