



LIQUID CLEANER

SGRASSANTE ALCALINO PER USO A SPRUZZO E IMMERSIONE PROTETTIVO PER TUTTI I METALLI

LIQUID CLEANER è un detergente protettivo interoperazionale, realizzato per asportare sporco di officina, oli lubrificanti, sporcizia da leghe ferrose e non ferrose in impianti a spruzzo o con agitazione meccanica.

Non contiene caustici liberi, è di facile risciacquo e viene utilizzato a spruzzo e ad immersione, dalla temperatura di 35°C.

LIQUID CLEANER offre i seguenti vantaggi :

- in forma liquida facilmente dosabile
- a bassa formazione di schiuma nelle condizioni indicate
- utilizzabile anche su leghe leggere e di rame
- protettivo interoperazionale in assenza di risciacquo finale
- utilizzabile a basse concentrazioni e temperature
- non contiene nitriti, cromati
- di facile risciacquo quando necessario
- separa rapidamente oli e grassi prolungando la vita del bagno e riducendo i problemi di smaltimento

ISTRUZIONI PER L'USO

A SPRUZZO: Si utilizza alla concentrazione del 2-6 % a temperatura da 35°C o superiore a seconda del tipo di sporco da asportare. Il risciacquo successivo riduce le proprietà passivanti – protettive.

AD IMMERSIONE: Si utilizza alla concentrazione del 3-6 % alla temperatura di 50-80 °C, con un tempo di immersione di 3-10 min. con agitazione meccanica o ad aria. Idoneo per l'utilizzo con macchine ad ultrasuoni. Risciacquare con acqua fredda o tiepida.

Periodicamente asportare l'olio ed il grasso che galleggiano sulla superficie della soluzione. Questo prolungherà la vita della soluzione.

PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.

Revisione: AF 11/06
Sostituisce: FR 12/02