



DERKEMP MAT P

**Detergente a moderata alcalinità
Low Foam, con azione protettiva**

CARATTERISTICHE

Derkemp Mat P è uno sgrassante liquido per applicazioni a spruzzo utilizzabile su varie tipologie di materiali come ferro, acciaio, ghisa, alluminio e metalli non ferrosi.

Le soluzioni di **Derkemp Mat P**, se non risciacquate, producono sulle superfici un sottile film protettivo invisibile ed idrosolubile.

La protezione è per tempi medio-brevi in magazzino coperto, la durata è condizionata da variabili quali:

- la qualità del materiale,
- le condizioni ambientali,
- la qualità dell'acqua utilizzata.

All'occorrenza i residui lasciati dalle soluzioni di **Derkemp Mat P** possono essere allontanati da un buon risciacquo con sola acqua anche dopo settimane dalla applicazione.

Derkemp Mat P è totalmente esente da silicati può essere quindi utilizzato per lo grassaggio di superfici in alluminio che successivamente devono subire trattamenti di conversione o ossidazione.

Le soluzioni di **Derkemp Mat P** non producono schiuma anche in situazioni di grande turbolenza.

Le concentrazioni sono facilmente controllabili mediante un apposito Kit di facile e sicuro utilizzo.

DATI CHIMICO/FISICI

Aspetto:	liquido limpido
Colore:	paglierino
Densità (a 20°C):	1,045 gr/cm ³
pH (tal quale):	9,5

MODALITA' D'USO

Concentrazione: 1-5% a seconda del grado di contaminazione e della protezione richiesta.

Temperatura: 40° - 80°C.

METODO DI TITOLAZIONE

- Prelevare 20 ml di soluzione.
- Aggiungere 3/4 gocce di indicatore metilarancio.
- Titolare con ac. cloridrico 0,1N sino a completo cambiamento di colore da giallo a rosso/arancio.
- % Derkemp Mat P = ml acido X 0,47