

### Sgrassanti per superfici ferrose

Prodotto	Forma	Descrizione	Applicazione
<b>Derkemp Mat S</b>	lq.	Detergente caustico particolarmente indicato per lavaggi interoperazionali in modo particolare per la rimozione lubrificanti deformazione metalli.	Spruzzo
<b>Derkemp Mat G</b>	lq.	Detergente alcalino in grado di fornire un'ottima definizione finale alle superfici anche a fronte di contaminazioni difficili come paste di lucidatura o lappatura.	Spruzzo
<b>Derkemp Mat L3</b>	lq.	Detergente alcalino con buona definizione finale delle superfici, ottimo come sgrassante prima dei processi di conversione.	Spruzzo

### Sgrassanti multimetallo

Prodotto	Forma	Descrizione	Applicazione
<b>Derkemp Mat N</b>	lq.	Detergente neutro, ottimo potere sgrassante, totalmente inerte da un punto di vista chimico.	Spruzzo
<b>Derkemp Mat F2</b>	lq.	Detergente alcalino a base salina, ottimo per la rimozione di sporchi ostinati semicarbonizzati, oli di lappatura o carichi di inerti inorganici.	Spruzzo
<b>Derkemp Mat HP</b>	lq.	Detergente neutro con alto controllo della formazione di schiuma, adatto per alte o altissime pressioni.	Spruzzo
<b>Dermat 105</b>	polv.	Detergente alcalino in grado di fornire un'ottima definizione finale alle superfici anche a fronte di contaminazioni difficili come paste di lucidatura o lappatura.	Spruzzo, immersione a sbattimento
<b>Dermat 09</b>	polv.	Detergente alcalino con ottima definizione finale sulle superfici anche a fronte di sporchi particolarmente tenaci come residui carboniosi.	Ultrasuoni

### Sgrassanti ad azione protettiva

Prodotto	Forma	Descrizione	Applicazione
<b>Derkemp Mat P</b>	lq.	Detergente a moderata alcalinità, bassissima residualità per protezioni brevi/medie.	Spruzzo
<b>Derkemp Sint</b>	lq.	Detergente sintetico a moderata alcalinità, bassa residualità per protezioni medio brevi.	Spruzzo
<b>Derkemp Semisint</b>	lq.	Detergente semisintetico a media residualità, protezione media.	Spruzzo