

METAL ACTIVE

MORDENZANTE BRILLANTANTE MULTIMETALLO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione acida
Stato fisico	- liquido
Odore	- caratteristico
Pto infiamm.	- non applicabile
Solubilità in acqua	- completa
Colore	- incolore
pH	- 2 c.a. tal quale
Peso specifico (20° C)	- 1,100 ± 0,020 g/ml

IMPIEGO

Prodotto liquido acido studiato appositamente per disossidare parti in alluminio e acciaio. **METAL ACTIVE** è ideale anche come additivo mordenzante nei bagni di fosfosgrassaggio.

MODALITÀ D'USO

Il **METAL ACTIVE** può essere impiegato come:

DISSOLIDANTE →	- Concentrazione:	tal quale – fino 100 g/L
	- Uso:	manualmente – a spruzzo
	- Temperatura:	ambiente
	- Risciacquo:	si
MORDENZANTE →	- Concentrazione:	100 g/L rispetto al fosfosgrassante *
	- Uso:	spruzzo - immersione
	- Temperatura:	40° - 55° C
	- Pressione:	1 – 1,5 Bar
	- Contatto:	2 – 4 minuti

*la quantità di prodotto da aggiungere dipende comunque dalle condizioni iniziali del bagno di trattamento.

FORMATI DISPONIBILI

- Art. 220767 kg 25**
- Art. 220680 kg 200**
- Art. 220796 kg 1000**

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.