

WK INOX PLUS

Decapante passivante per superfici in acciaio inox

ST WK Inox Plus - E1R0.0125 Pag. 1 di 1

WK INOX PLUS è un prodotto acido liquido per la rimozione delle incrostazioni di residui carboniosi, calcarei e silicei da tutte le superfici in acciaio inox. È efficace su incrostazioni causate dai Sali presenti nell'acqua, da scorie di saldatura e di corrosione. Utilizzabile a temperatura ambiente, presenta il vantaggio di avere un'elevata capacità solubilizzante di grandi quantità di Sali ed ossidi.

Caratteristiche chimico-fisiche

| | |
|------------------------|-----------------|
| Stato fisico: | liquido limpido |
| Colore: | incolore |
| Odore: | inodore |
| Densità @ 20°C: | ~1,200 g/ml |
| pH @ 20°C (tal quale): | <1,00 |

Dosaggio e modalità d'uso

Concentrazione: tal quale o al massimo diluito in acqua 1:1.

Temperatura: ambiente.

Metodo: per ricircolazione tramite pompe o per immersione dei pezzi da trattare.

Tempo di contatto: dai 15 ai 40 minuti in base al lavoro da effettuare.

Risciacquo : con abbondante acqua addolcita.

La concentrazione di utilizzo può variare in base alla quantità di sostanze da rimuovere e dalle esigenze dell'operatore. Il tempo necessario per la disincrostazione dipende dallo spessore, dalla porosità e dalla composizione chimica delle incrostazioni.

Confezionamenti

Tanica in PE-HD da 25 Kg



IBC in PE-HD da 1100 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

