

## Scheda tecnica

# WK INOX GEL

## WK 06.01.07

### Gel decapante per acciaio inox

#### DESCRIZIONE

Il WK INOX GEL è un decapante in gel per acciaio inossidabile che consente la rimozione di ossidi di saldatura o altri tipi di contaminazioni che si depositano sulla superficie, provocando una corrosione localizzata. È un prodotto studiato per l'applicazione locale a pennello, anche su superfici verticali senza colare. Per un risultato ottimale, è necessario un lavaggio per rimuovere gli ossidi disciolti sulla superficie.

#### MODALITÀ DI IMPIEGO

Agitare prima dell'uso, soprattutto dopo lunghi periodi di inutilizzo. È consigliabile pretrattare la superficie con uno sgrassante liquido. Sulle saldature potrebbe essere necessario utilizzare una spazzola d'acciaio inox, saggina o plastica.

#### TEMPI DI TRATTAMENTO:

- Saldature TIG da 10 a 30 minuti;
- Saldature a elettrodo da 30 a 60 minuti.

Per il tempo esatto effettuare il test su campione. Dopo il decapaggio, eseguire un lavaggio ad alta pressione.

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA. IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO.

Indirizzo e-mail di emergenza: [info@wellkem.it](mailto:info@wellkem.it)

WK 06.01.07 - WK INOX GEL