



Scheda tecnica

## **WK ISO 180**

### **WK 06.01.09**

**Detergente alcalino in polvere per lavapezzi a caldo**

#### **DESCRIZIONE**

Il WK ISO 180 è un detergente alcalino in polvere specifico per la pulizia a caldo di pezzi meccanici. Non contiene fosfati. La sua formulazione lo rende un ottimo sgrassante su tutte le superfici. Svolge un'azione detergente sulle superfici più delicate come l'alluminio e le leghe leggere.

#### **MODALITÀ D'IMPIEGO**

WK ISO 180 viene dosato direttamente nella vasca di sgrassaggio al 1 ÷ 15% a seconda dello sporco o del grasso da asportare. Se necessario, tale dosaggio potrà essere ulteriormente aumentato sino ad ottenere la sgrassatura ottimale.

#### **VASCA AD IMMERSIONE:**

Portare la temperatura a 70 ÷ 75 °C. Applicarla per non più di 30 minuti.

#### **LAVAPEZZI A SPRUZZO CON RISCIAQUO:**

Portare l'acqua a 50 °C. Azionare la pompa di ricircolo ed immettere, poco per volta, il prodotto nella macchina. Effettuare il lavaggio a 70÷75 °C, per non più di 30 minuti.

#### **PRECAUZIONI D'USO**

Ad alte concentrazioni può annerire l'alluminio. Fare sempre una prova preliminare. Consultare scheda di sicurezza. Compatibile con tutti metalli ferrosi. Sicuro su alluminio e sue leghe nelle diluzioni e nei tempi consigliati.



#### PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE

COLORE: bianco

FORMATO: polvere

PH (sol. all'1%): 13,2

MISCIBILITÀ IN ACQUA: solubile

DENSITÀ A 20°: 1679,2 kg/m<sup>3</sup>

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)