



Tecnologie Innovative
Via Casamassima, Km 11,750 Z.I. – 70010 Capurso (BA)
Tel. **080 403 77 60** – Fax 080 2220955
web: **www.bauchem.it** - e-mail: **info@bauchem.it**



CONFEZIONI:

7 kg latta
cod: SP013CF14LA07B
EAN: 8051827553806



Deca Ph2

Decapante fosfosgrassante tamponato per acciai e metalli ferrosi

CARATTERISTICHE

Deca Ph2 è un additivo idrosolubile a base di una miscela sinergica di acidi tamponati; agisce sulla superficie del metallo formando uno strato microporoso resistente all'umidità ed agli agenti atmosferici. Rimuove lo strato di ossido e di sporco in genere che si formano durante la lavorazione; decapa e deterge in un'unica operazione sia a caldo che a freddo; ideale per il trattamento ad immersione ed a spruzzo.

Grazie quindi alle microcavità create sulle superfici metalliche forma un ideale supporto di ancoraggio preparando le stesse alla successiva fase di verniciatura.

MODO D'USO E DOSAGGI

• PER IMMERSIONE

Si consiglia in generale l'uso tra il 3 e 6%; l'esatta concentrazione va definita in base alla lavorazione. La temperatura di impiego deve essere compresa tra i 40°C ed i 70°C per un tempo di contatto di circa 5/10 minuti.

PREPARAZIONE DEL BAGNO

Riempire per $\frac{3}{4}$ circa la vasca, quindi aggiungere la necessaria quantità di **Deca Ph2** e successivamente il rimanente $\frac{1}{4}$ d'acqua.

GESTIONE DEL PROCESSO

- 1-Eeguire il fosfosgrassaggio;
- 2-Risciacquare con acqua pulita;
- 3-Asciugare possibilmente con aria calda.

N.B.: Il bagno deve essere controllato con specifiche cartine indicatrici di PH che deve essere mantenuto entro un range di PH 3-4.

• USO A SPRUZZO (Lancia a pressione)

Si consiglia generalmente l'uso tra il 3 e il 6% di prodotto, preferibilmente erogato con apposita idropulitrice ad acqua calda con temperatura attorno ai 60° - 70°C;

la gestione del processo è analoga al caso precedente.