

# NOCAL

## DETERGENTE DISINCROSTANTE PER SUPERFICI ED ATTREZZATURE

### SCHEMA TECNICA

DATA DI COMPILAZIONE : 4 NOVEMBRE 2016

E' un detergente disincrostante liquido costituito da acidi inorganici inibiti (il titolo in acido espresso come acido fosforico è superiore al 40%) e da tensioattivi non ionici che assicurano un elevato potere sospensivante e bagnante. La presenza di tensioattivi consente la rimozione delle contaminazioni di origine organica in tempi rapidi. Non contiene acidi minerali forti quali acido cloridrico , acido nitrico ed acido solforico.

### PROPRIETA'

Grazie alla sua formula bilanciata, **NOCAL** assicura la disincrostazione di depositi calcarei, macchie di ruggine, residui di detersivi in modo efficace e rapido. La sua formulazione permette l'utilizzo anche in cucina (lavelli, rubinetteria, pentolame inox e posate), dove la presenza di sporco grasso si associa alle incrostazioni dovute all'acqua. Il prodotto, essendo acido, può intaccare: marmo, ceramica decorata, pietra naturale, superfici zincate, rame e ottone.

### DOSAGGI E MODALITA' D'USO

**Disincrostazione delle superfici:** Da 2% a 5% in acqua. Applicare la soluzione, lasciare agire per qualche istante, risciacquare e asciugare.

**Disincrostazione di fondo (pavimenti):** Da 5% a 10% in acqua. Spargere sul pavimento e lasciare agire. Procedere al lavaggio energico. Aspirare la soluzione residua, risciacquare.

**Disincrostazione servizi igienici:** Da 10 a 20 gr. per ogni 5 litri d'acqua. Con la soluzione ottenuta pulire le superfici a seconda dei casi con uno straccio, una spugna oppure gli appositi spazzoloni per pavimenti. Aumentare o diminuire le dosi a seconda del tipo di sporco.

### CAMPO D'IMPIEGO

Nelle operazioni di disincrostazione calcaree e organiche e ferrose delle superfici in acciaio inox, rubinetterie cromate, klinker, grès, gomma.

Nel campo della detersione/disincrostazione di attrezzature nel settore della ristorazione e industrie alimentari in genere. Nelle operazioni di eliminazione di residui di cemento e tinteggiatura.



**ChemiA S.r.l.**

Via Pretura, 16/B - 37026 Pescantina  
(VR) tel. 045 9234015 - fax 045 9234015  
mail: [chemiasrl@chemiasrl.it](mailto:chemiasrl@chemiasrl.it)

**NOTIZIE UTILI PER IL CONSUMATORE**

Non mescolare con altri prodotti chimici

Il prodotto data l'acidità deve essere manipolato con tutte le cautele riservate ad un prodotto corrosivo.

Il prodotto, essendo acido, può intaccare: marmo, ceramica decorata, pietra naturale, superfici zincate, rame e ottone. Non deve quindi essere usato puro su questo genere di superfici e sulle superfici delicate in genere. Se ne raccomanda quindi di verificare, in un angolo nascosto, l'effettiva resistenza del materiale.

**ATTENZIONE : PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE**

**CONFEZIONI**                      **Cartoni da 1,2 kg x 12**

**ChemiA S.r.l.**

*Via Pretura, 16/B - 37026 Pescantina  
(VR) tel. 045 9234015 - fax 045 9234015  
mail: chemiasrl@chemiasrl.it*