



# DEKKAL

## DETERGENTE DISINCROSTANTE ACIDO

**USO PROFESSIONALE**

### CARATTERISTICHE:

Detergente disincrostante acido per la pulizia e l'eliminazione di incrostazioni, calcio e macchie di ruggine su tutte le superfici dure resistenti agli acidi.

E' particolarmente indicato per lavabi e sanitari, per il trattamento periodico di pavimenti e superfici ove sia necessaria la rimozione di residui calcarei (es. gres e cotto). La formulazione ricca di inibitori consente di aumentare il tempo di contatto su molte superfici metalliche.

### SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Lavabi, sanitari, rubinetterie, ceramica, cotto, gres, superfici in acciaio, banchi di lavoro.

### INCOMPATIBILITA':

Superfici in ghisa o ferro smaltato, marmo. **NON UTILIZZARE PURO SU RUBINETTERIE E CROMATURE.**

### CONSIGLI:

Non travasare assolutamente il prodotto dalla confezione originale. Non miscelare assolutamente con prodotti alcalini o clorati onde evitare lo sviluppo di reazioni esotermiche oppure lo sviluppo di gas.

Proteggere le mani e gli occhi utilizzando guanti e occhiali protettivi. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.

### MODALITA' DI IMPIEGO:

Applicare il prodotto puro o diluito secondo il tipo di superficie e la quantità di calcare o ossido da rimuovere attendere qualche minuto, quindi risciacquare. Su rubinetterie e superfici cromate **NON USARE PURO**, diluire il prodotto in acqua dal 5 al 10% (50-100 ml di prodotto per litro d'acqua) e ridurre i tempi di contatto.

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO FISICO:	liquido limpido non colorato
ATTIVO TOTALE:	9,5 ± 1,0
pH (Sol 1%):	2,0 - 3,0
PESO SPECIFICO:	1,05 - 1,09

### COMPOSIZIONE CHIMICA:

Contiene: acido fosforico (10%-15%).

Regolamento CE 648/2004 e succ. mod:

Inf a 5%: tensioattivi non ionici

Componenti minori: profumo.



### AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

<b>H319</b>	Provoca grave irritazione oculare.
<b>H315</b>	Provoca irritazione cutanea.
<b>EUH208</b>	Contiene: Miscela di: fosfonoetan-1,2-dicarbossilato di tetrasodio; fosfonobutan-1,2,3,4-tetracarbossilato di es sodio, Benzaldeide Può provocare una reazione allergica.
<b>P264</b>	Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
<b>P280</b>	Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
<b>P337+P313</b>	Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Distribuito da:

**Vemac S.r.l** - Viale Giacomo Leopardi, 15- Frattamaggiore (NA) 80027 Telefono: 081 8338997 e-mail: [info@soluzionivemac.it](mailto:info@soluzionivemac.it)