



DS001

DISINCROSTANTE ACIDO FORTE

USO PROFESSIONALE

CARATTERISTICHE:

Disincrostante liquido a base di acido cloridrico particolarmente indicato per lo sgrassaggio di pavimenti in cotto, gres, klinker e ceramica. Gradevolmente profumato, toglie rapidamente i residui e le rifioriture di calce e cemento, senza sviluppo di vapori nocivi.

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Ceramica, grès, klinker, pavimenti e superfici in cotto fiorentino.

INCOMPATIBILITA':

Superfici in ghisa o ferro smaltato, marmo, 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. Proteggersi 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:

Diluire secondo i dosaggi consigliati in tabella:

DOSAGGIO *secondo il grado di incrostazioni da rimuovere.	PIASTRELLE IN CERAMICA: diluire al 3% in acqua (30ml di prodotto per litro d'acqua) COTTO E GRES: diluire dal 2% al 10% in acqua * (20ml - 100ml di prodotto per litro d'acqua)
---	--

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO FISICO:	liquido limpido di rosso
ATTIVO TOTALE:	16,0 ± 1,0
pH Sol 1%:	1,0-2,0
PESO SPECIFICO:	1,05 -1,09

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.:
 inf. a 5%: tensioattivi non ionici, fosfonati
 Componenti minori: profumo.

Fosforo (P)<0.5%



AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

H319	Provoca grave irritazione oculare.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H335	Può irritare le vie respiratorie.
EUH208	Contiene: Benzaldeide Può provocare una reazione allergica.
P261	Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.
P264	Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
P280	Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
P312	In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . .
P403+P233	Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Distribuito da:

Green Qube Srl - Via Cupa Sant'Aniello, 140 80146 Napoli Telefono: 393 8228415 e-mail: laboratorio@greenqube.it