



SCHEDA TECNICA

NO CRAST

DETERGENTE DISINCROSTANTE A BASE ACIDA PER COTTO E GRESS

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico:	Liquido
Colore:	Verde
Odore:	Pungente
Biodegradabilità:	oltre 90%
pH (prodotto tal quale):	Acido
Schiuma:	Medio/Bassa
Massa volumica a 20° C:	1,010 +/- 0,05
Solubilità in acqua a 20° C:	Totale

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Tensioattivi non ionici <5%, acido cloridrico >20%, coloranti e profumi <1%.

CARATTERISTICHE:

NO CRAST è un detergente disincrostante a base acida. Rimuove cavillo, salnitro, cemento e malta da pavimenti in ceramica, cotto e gres senza eccessiva formazione di schiuma facilitando l'operazione di risciacquo.

CONSIGLI D'USO:

Diluire in acqua al 10/20%. Stendere uniformemente con uno spazzolone; lasciare agire per alcuni minuti, quindi risciacquare con cura ed asciugare preferibilmente con segatura. Per casi di particolare difficoltà aumentare la concentrazione o intervenire direttamente con il prodotto puro.

Nel caso di piastrelle colorate sensibili agli acidi, si consiglia di effettuare una prova preliminare su una piccola parte per essere certi della compatibilità del detergente con il colore.

AVVERTENZE: Non usare su marmo (qualsiasi tipo)



Acido cloridrico

CONFEZIONE: 4 X 5 Kg