



# DETAR

**DETERGENTE DISINCROSTANTE  
ACIDO MULTIUSO  
(pavimenti sanitari, cucine)**

## CARATTERISTICHE GENERALI

Detergente acido tamponato multiuso per l'eliminazione delle efflorescenze bianche del gres e del cotto, per la rimozione del cemento, gesso e calce dai pavimenti, per la manutenzione delle tazze WC, degli orinatoi, docce, lavabi, ecc, per la pulizia dei terrazzi e balconi, per la sbianca saltuaria di marmi bianchi.

**DETAR** può essere utilizzato anche per disincrostare bollitori, lavastoviglie ed altre attrezzature incrostate di calcare. Non attacca le cromature.

**DETAR** è disponibile nella profumazione Standard (pino) e Almond (mandorla) e nella versione inodore.

## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Puro per orinatoi e tazze WC.

Al 20% per pavimenti e balconi (2 litri in 10 litri di acqua).

Al 5-10% (1/2-1 litro in 10 litri di acqua) per rendere brillanti rubinetteria e piastrelle, docce, lavabi.

Al 10-20% per la sbianca dei marmi di portoni, scale, davanzali (risciacquare dopo il lavaggio ed eventualmente cristallizzare).

Per le altre applicazioni procedere caso per caso secondo il tenore di incrostazioni da eliminare.

Se necessario aggiungere un po' di ANTISCHIUMA 666 per abbattere la schiuma e facilitare il risciacquo.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido azzurro
pH	0.5 ± 0.1
pH al 3%	2.0 ± 0.5
Peso specifico	1.081 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	20%

### Composizione chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

- Tensioattivi non ionici conc. < 5%
- Tensioattivi anionici conc. < 5%

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004.

**Kemika SPA**



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com

## CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

Conforme ai "Criteri Ambientali Minimi" previsti nelle specifiche tecniche di cui al punto 6.2 del Decreto del Ministero dell'Ambiente del 24 Maggio 2012 (N.142).

Per questo è disponibile la dichiarazione di cui all'allegato B.

In particolare:

- contiene tensioattivi con biodegradabilità rapida aerobica di cui al punto 6.2.2
- non contiene NTA
- non contiene EDTA
- non contiene sostanze di cui ai punti 6.2.1 e 6.2.3 paragrafi a) e b)
- contenuto in COV (Composti organici volatili) assente

## AVVERTENZE

Non utilizzare su marmi e graniglie o graniti lucidati in soluzione concentrata o per la manutenzione.

### Etichettatura    Pericolo



Provoca gravi lesioni oculari. Provoca irritazione cutanea.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

Classificazione riferita al prodotto puro: Il prodotto alle diluizioni d'impiego indicate non è classificato corrosivo.