



DEKACID

**DETERGENTE DISINCROSTANTE ACIDO
PER PAVIMENTI IN COTTO, CEMENTO, PIETRA**



CARATTERISTICHE GENERALI

DEKACID è un detergente a bassa schiuma, a base di acido fosforico e altri acidi ad azione sinergica, formulato per il lavaggio di fondo dei pavimenti in cotto, cemento e pietre resistenti agli acidi. **DEKACID** solubilizza e rimuove i residui di posa di cemento, di malta, di calce, come pure le efflorescenze bianche dovute alla risalita capillare nel cotto.

DEKACID schiarisce le macchie di ruggine e di altri ossidi.

DEKACID permette un lavaggio rapido ed efficace perché non forma schiuma, pur conservando una notevole capacità detergente e penetrante. Per l'apertura dei pori di cementi al quarzo e cotti a poro chiuso usare in combinazione con **INDUSTRIA F.**

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Usare **DEKACID** al 10-15% a mano, o con monospazzola ed aspiraliquidi.
Aumentare la concentrazione se necessario. Risciacquare abbondantemente con acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Aspetto : liquido giallo trasparente
- pH : 0.5 ± 0.2
- pH 10% : 1.7 ± 0.2
- pH 3% : 1.9 ± 0.2
- Sostanza attiva : 30%
- Peso specifico : 1.154 g/ml

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.

AVVERTENZE

Il prodotto è classificato IRRITANTE con le seguenti frasi di rischio: Irritante per gli occhi e la pelle.
Come gli altri detergenti acidi, il prodotto non può essere usato su marmi e graniti lucidati e piombati.

KemikaSPA



UNI-EN ISO 9001

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

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

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