



# abichem®

chimica per l'edilizia e l'industria

## DOPO POSA GEL

DETERGENTE ACIDO PER PAVIMENTI

**Proprietà:** DOPO POSA GEL è un detergente di natura acida con elevata viscosità, che non produce fumi nocivi, elimina incrostazioni di cemento e collanti cementizi dalle superfici verticali e orizzontali resistenti agli acidi: mattoni faccia a vista, cotto, pietre naturali resistenti agli acidi.

**La sua particolare formula in gel ne evita la colatura.**

**Diluizione:** pronto all'uso.

**Modalità d'impiego:** applicare il prodotto con pennello.

Lasciare agire per circa 5-10 minuti, pulire con spugna abrasiva o spazzola quindi risciacquare abbondantemente con acqua.

Non applicare su supporti non resistenti agli acidi.

**Resa:** con 5 litri si fanno 50mq.



**RIMUOVE CON FACILITÀ I RESIDUI DI CEMENTO DA PARETI VERTICALI NON COLA**

### SPECIFICHE TECNICHE

LA PECULIARITÀ DI QUESTO PRODOTTO È QUELLA DI POSSEDERE TENSOATTIVI NON IONICI CON ELEVATO POTER EMULSIONANTE CHE CONSENTONO DI INGLOBARE LO SPORCO PORTATO IN SOLUZIONE DAGLI ACIDI INORGANICI, EVITANDO CHE LO STESSO POSSA ANDARE A FINIRE, UNA VOLTA DISSOLTO, NEL SUPPORTO E NELLE FUGHE. PERTANTO IL DOPO POSA PLUS NON È SOLO UN DISINCROSTANTE, MA ANCHE UN OTTIMO DETERGENTE. LA PRESENZA DI TENSOATTIVI CATTIONICI DONA LUCENTEZZA ALLE SUPERFICI TRATTATE.

ASPETTO: LIQUIDO

COLORE: VERDE AZZURRINO

ODORE: CARATTERISTICO

VISCOSIZZANTI E SOSTANZE TAMPONANTI.PH: SOLUZIONE AL 10% CA. 0,8

COMPOSIZIONE: MISCELA SINERGICA DI ACIDI INORGANICI, TENSOATTIVI CATIONICI, AMMINE GRASSE ETOSSILATE, SOSTANZE

PH: SOLUZIONE AL 10% CA. 1,2

PESO SPECIFICO: 1,08 Kg

### CONFEZIONAMENTO

CODICE	SCATOLA	BANCALE
10C1	12 PZ X 1 LT	27 CARTONI
10C5	4 PZ X 5 LT	24 CARTONI
10C10	1 PZ X 10 LT	40 PEZZI
10C25	1 PZ X 25 LT	24 PEZZI



DISINCROSTANTE



CERAMICA  
GRESS, COTTO, PIETRA



DILUIZIONE  
PRONTO ALL'USO



PULIRE CON  
SPUGNA ABRASIVA  
O SPAZZOLA

PRODOTTO E DISTRIBUITO DA: ABICHEM SRL  
LOC. LE GROTTI 88044 - MARCELLINARA (CZ)  
INFO: 0961 903822  
info@abichem.it - www.abichem.it



abichem.it