



Solas non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.

Scheda tecnica – 11 maggio 2010

Neutralizzante D03

IMPIEGO

Come anticalcare e neutralizzante su trattamenti alcalini.

CARATTERISTICHE

AZIONE:

toglie le macchie di salnitro, calcare, ossidazione e di tannino.

PESO SPECIFICO:

1 Kg/litro

RESA:

5/7 mq/ litro, in base all'assorbimento del supporto.

ESSICCAZIONE:

2/4 ore.

Dati riferiti alla temperatura di 20°C e umidità rel. del 60%.

ESENTE DA:

resine acriliche, viniliche, alchidiche, da poliuretanic, isoalifati, biocidi e da sostanze tossiche in genere.

CONFEZIONI:

1 litro (per 6 mq)

5 litri (per 30 mq)

DILUIZIONE

Pronto all'uso.

DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Acqua, acido citrico.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Come neutralizzante su trattamenti alcalini, stendere accuratamente con rullo pennello o spruzzo. Lasciar agire fino all'asciugatura.

Come anticalcare aggiungerne il 5% all'acqua di lavaggio (50 cc in 1 L di acqua).

PULIZIA ATTREZZI

Con acqua.

CONSERVAZIONE

Ben chiuso e al fresco ed al riparo dal gelo.

AVVERTENZE

Prodotto acido: non mischiare con prodotti basici. Corrosivo. In caso di contatto lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Anche i prodotti biocompatibili e privi di derivati dal petrolio devono essere tenuti lontano dai bambini e non vanno gettati nelle acque di scarico ma vanno smaltiti secondo le disposizioni di legge locali. Non ingerire il prodotto.