



# BETA

**Detergente brillantante ultraconcentrato per la manutenzione dei pavimenti**

Profumi della natura  
**ROSA**

## Generalità

**BETA è un detergente in forma superconcentrata raccomandato per la pulizia rapida giornaliera dei pavimenti.**

BETA ha un elevato potere bagnante ed è quindi specifico per tutti i pavimenti che respingono l'acqua, come i pavimenti resilienti trattati e non e i pavimenti in gres porcellanato.

BETA non lascia aloni e residui e non richiede risciacquo, non fa schiuma e può essere utilizzato anche con macchina lavasciuga.

L'utilizzo di BETA permette di razionalizzare e controllare i consumi di prodotto contenendo gli sprechi, limitare drasticamente l'ingombro dei magazzini, semplificare il dosaggio e la manipolazione del prodotto, ridurre i costi di trasporto e magazzinaggio. Inoltre contribuisce alla riduzione del volume della plastica dei contenitori da smaltire.

**UNA DOSE DA 25 ML  
PER 8 - 10 LITRI D'ACQUA  
BRILLANTANTE  
ELEVATO POTERE  
BAGNANTE**

## Campi di applicazione

BETA è adatto per la pulizia di tutti i tipi di pavimento.  
BETA è indicato soprattutto per il lavaggio giornaliero dei pavimenti resilienti in PVC, gomma e linoleum trattati e non, dei pavimenti in gres porcellanato, in marmo lucidato a piombo e dei pavimenti lucidi e vetrificati in genere.

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	Tensioattivi non ionici, solventi idrosolubili, sequestranti, profumi
<b>ASPETTO FISICO</b>	Liquido azzurro
<b>PROFUMO</b>	rosa
<b>PESO SPECIFICO</b>	1
<b>pH tal quale</b>	7,5 ± 0,5
<b>pH in soluzione d'uso</b>	7,5 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	Completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

LINEA SUPERCONCENTRATI

# BETA

## Modalità d'impiego

### Manutenzione dei pavimenti:

1 dose da 25 ml. in 8 litri d'acqua (=0,3%).  
In caso di pavimenti fortemente idrorepellenti usare 2 dosi in 8 litri d'acqua.

Preparare la soluzione e utilizzarla a mano con mop o a macchina con lavasciuga.

BETA non richiede risciacquo.

BETA può essere anche dosato con centraline di diluizione (sistema Venturi).

## SISTEMI DI DOSAGGIO:



### USO CON FLACONE DOSATORE O DOSING-K :

1 - 2 dosi da 25 ml per 8 litri di acqua.

### USO CON TAPPO DOSATORE DA 30 ml:

1 - 2 dosi per 8 litri di acqua.

## Ulteriori informazioni

Attenzione - Provoca grave irritazione oculare.  
Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. In caso di irritazione degli occhi: consultare un medico.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



6 flaconi dosatori  
da 1 lt.

4 canestri da 5 lt.

