

# C1.01 HYGIENE

**Detergente con garanzia di igiene**



## MATERIALI

- Marmi
- Graniti
- Pietre Naturali
- Agglomerati
- Gres Porcellanato
- Cemento

## CAMPI D'APPLICAZIONE

- Pavimentazioni
- Scale
- Rivestimenti
- Tavoli
- Top bagno
- Top cucina
- Rubinetteria
- Finestre
- Porte
- Maniglie



## CARATTERISTICHE

- Detergente neutro
- Non contiene ammoniaca ed alcool
- Non danneggia le superfici delicate
- Non danneggia eventuali superfici trattate
- Adatto a tutte le superfici e finiture
- Gradevolmente profumato
- Non occorre risciacquo
- Altissima resa
- Ideale come detergente igienizzante ordinario
- Utilizzarlo in ambienti in cui sia necessaria la massima sicurezza igienica
- Lascia le superfici pulite, profumate ed igienizzate

## MODO D'USO

### AGITARE PRIMA DELL'USO

Diluizione in acqua: da 1:25 a 1:50 a seconda della necessità. Lavaggio manuale: per pulizia ordinaria utilizzare C1.01 diluito 1:50 (circa 100 ml in 5 lt d'acqua) con panno in microfibra o spugna e straccio o mocio per pavimenti. Non occorre risciacquo.

Può essere utilizzato puro per sporco più resistente e vaporizzato all'esterno per l'igienizzazione dei luoghi più frequentati.

## PACKAGING

- Scatola da 20 Pz da 0,5 Lt/Kg
- Scatola da 16 Pz da 1 Lt/Kg
- Scatola da 8 Pz da 2 Lt/Kg
- Scatola da 4 Pz da 5 Lt/Kg
- Tanica da 25 Lt/Kg

## RESA

Indicativamente: 1 lt x 100 m2  
In base alla superficie da pulire

## AVVERTENZE

Applicare ad una temperatura ambiente tra i 10° - 20°. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente. Prima dell'uso consultare la scheda tossicologica e l'etichetta, in cui vengono evidenziati rischi e sicurezza per un corretto uso dei dispositivi di protezione individuale. Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate su informazioni che riteniamo attendibili; tuttavia, non conoscendo le condizioni dei materiali trattati e il modo in cui si utilizza il prodotto, ITALIAN XS declina ogni responsabilità circa l'adeguatezza del materiale per ogni particolare applicazione. Conservare il prodotto nei contenitori originali ed ermeticamente chiusi. Conservare il prodotto a una temperatura tra i 5° - 20°. Se conservato come sopra indicato il prodotto ha una durata di 12 mesi. E' consigliabile eseguire test preventivi su piccole zone in quanto la nostra responsabilità è limitata al costo del prodotto. Non si risponde di danni provocati da negligenza o errato uso del prodotto.