



CIR SANI

Detergente disincrostante per sanitari e area bagno



F O C U S
prodotti professionali e polifunzionali



CIR EDILIZIA
RISOLVERE PER MESTIERE



DESTINAZIONE ➔ Detergente specifico per la **pulizia e la rimozione di residui e incrostazioni di calcare** da **rubinetterie, lavabi, docce e piastrelle**. Non applicare su superfici non resistenti agli acidi.

PROPRIETÀ ➔ **CIR SANI** è un prodotto specifico per la pulizia delle **incrostazioni di calcare e sporco** che si formano periodicamente su **rubinetterie, lavabi, docce e piastrelle di bagni e sanitari**.

L'azione pulente di **CIR SANI** **elimina le macchie di calcare** e di altri residui e riporta le superfici al loro aspetto originale, lasciando **un effetto di pulito lucido e brillante**.

Il prodotto lascia inoltre nell'ambiente un **gradevole profumo agrumato**.

USO ➔ **CIR SANI** è già **pronto all'uso** e può essere applicato **spruzzandolo direttamente sulla spugna o sulla superficie da ripulire**. Lasciare agire il prodotto per breve tempo (pochi minuti) e **sfregare la superficie da ripulire** con una spugna. Infine, **risciacquare abbondantemente** le superfici per rimuovere i residui di sporco e di prodotto e lasciar asciugare. Le superfici così pulite con **CIR SANI** **risulteranno pulite e brillanti**.

Eseguire sempre dei test preliminari sulla superficie da pulire per valutarne la resistenza al prodotto, al fine di evitare possibili effetti estetici indesiderati.

RESA ➔ A titolo puramente indicativo, **10-20 mq/l** di prodotto.

DATI TECNICI

- ➔ **ASPETTO**: liquido rossastro profumato alla fragranza di agrumi
- ➔ **PESO SPECIFICO**: 1,05 Kg/l
- ➔ **pH**: 1,5 ± 0,5

CONFEZIONAMENTO

1 CR235L050 ➔ 12 x **FLACONE SPRUZZATORE** in plastica da 500 ml

AVVERTENZE

- ➔ Prodotto destinato ad uso professionale.
- ➔ Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- ➔ Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- ➔ Non applicare su superfici non resistenti agli acidi.

Tutte le informazioni contenute nelle nostre documentazioni corrispondono alle nostre migliori conoscenze tecniche attuali e non possono essere considerate vincolanti o impegnative in quanto le reali condizioni applicative, verificabili caso per caso, possono comportare anche sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Effettuare prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio od errato del prodotto. Non disperdere il prodotto e i residui di lavorazione nell'ambiente. La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti.