

# Antiruggine

Soluzione pronta all'uso

- ▶ Pronto per l'uso
- ▶ Qualità professionale

## Caratteristiche

- ▶ Penetra in profondità
- ▶ Caratterizzato da una pulizia intensa
- ▶ Privo di acidi
- ▶ Rimuove in modo efficace i depositi di ruggine

## Vantaggi di utilizzo

- ▶ È subito pronto all'uso grazie alla testina nebulizzatrice
- ▶ Si può utilizzare in ambienti interni ed esterni
- ▶ È semplice da applicare
- ▶ Risulta delicato sui materiali
- ▶ Basta una piccola dose di prodotto per avere l'effetto desiderato

## Campi di applicazione

- ▶ Permette di pulire piastrelle, pietra, ceramica, marmo, ardesia, granito, calcestruzzo, pietra calcarea, arenaria, terrazzo, ecc.



# Antiruggine

Soluzione pronta all'uso

Contenuto 500 ml  
N° art. 299 15 0500IT

## Impiego

- ▶ Riscaldamento/sanitario
- ▶ Settore automobilistico
- ▶ Realizzazione garden
- ▶ Industria

## Utilizzo

Spruzzare l'**Elimina Ruggine TecLine** non diluito sulla superficie asciutta sino a coprire completamente la macchia di ruggine. Lasciare agire per circa 5-10 minuti. Lo scolorimento indica l'effetto attivo del detergente. Rilavorare la superficie con spugna, spazzola o spazzolone. Evitare di asciugare il detergente, soprattutto su superfici assorbenti. Quindi risciacquare più volte la superficie con abbondante acqua. Ripetere il processo per le macchie più vecchie e ostinate. **L'Elimina Ruggine TecLine** rimuove macchie di ruggine e residui di ossido metallico che possono formarsi, per esempio, da mobili da giardino, utensili in metallo, fertilizzanti ferrosi, impianti di riscaldamento, rubinetti che gocciolano o superfici metalliche usurate (tetto/facciata).

## Indicazioni

- ▶ **Tempo massimo di esposizione 15 minuti!**
- ▶ Sciacquare accuratamente il beccuccio spray dopo ogni utilizzo.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme da parte di personale non specializzato.
- ▶ Solo per uso e consumo professionale e industriale.
- ▶ Prima della lavorazione consultare attentamente il foglio di sicurezza!

## Accessori

	N° art.
beko Spazzola manuale	901 1 160



## Dati tecnici

Base	Soluzione acquosa di composti organici contenenti zolfo		
Lavorazione	ottimale tra +10° C e +25° C, non inferiore a +10° C		
Colore	rosso/viola durante la lavorazione		
Odore	specifico del prodotto		
Valore PH	ca. 7,5		
Densità	ca. 1,08 g/cm <sup>3</sup>		
Consumo	50 ml/m <sup>2</sup>		
Conservazione	36 mesi		
Stoccaggio	a temperatura ambiente, proteggere dal gelo		
Imballo/Confezioni	Nebulizzatore 500 ml	12 pezzi/cartone	384 pezzi/pallet

