

# Clean & Polish

Detergente per superfici

## ► Qualità professionale

### Caratteristiche

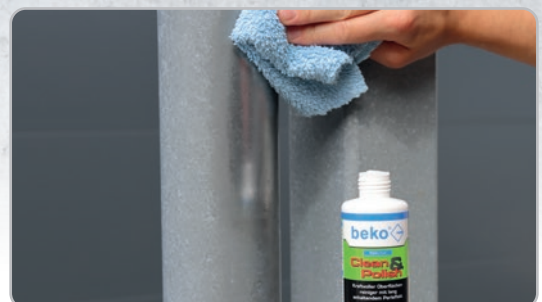
- Detergente cremoso e potente con principi attivi minerali naturali
- Per eliminare in profondità sporco ostinato rispettando la superficie
- Additivi di protezione producono una superficie di lunga durata imperlata d'acqua e liscia
- Elevata viscosità
- Elimina punti di appoggio e previene un ripristino rapido

### Vantaggi di utilizzo

- Per ottenere un ottimo risultato basta poco prodotto
- Lascia una pellicola protettiva che previene le macchie
- Tensioattivi biodegradabili
- Lascia un fresco profumo di pulito

### Campi di applicazione

- Pulisce e si prende cura delle superfici di acciaio inossidabile, cromo, ottone, rame, argento, ceramica, plastica e altro
- Rimuove il grasso sporco, macchie di calce e acqua, ossidazioni del metallo



# Clean & Polish

Detergente per superfici

Contenuto 250 ml  
N° art. 299 47 250CC

## Impiego

- ▶ Officine auto
- ▶ Mobilifici
- ▶ Lavorazione di metalli
- ▶ Per sanitari
- ▶ Gastronomia
- ▶ Infissi di porte e finestre

## Utilizzo

Agitare bene la bottiglia prima dell'uso. Usare un po' di **TecLine Clean & Polish** non diluito su un panno umido o metterlo direttamente sulla superficie sporca e strofinare con un movimento circolare. Poi sciacquare accuratamente con acqua.

Quando viene applicato sull'acciaio inox si consiglia dopo l'operazione di pulizia di applicare **Cura + pulizia dell'acciaio inox TecLine** per preservare la superficie.

## Indicazioni

- ▶ Non utilizzare su superfici zincate, alluminio anodizzato o lucidato a specchio, resistente ai graffi e sulle superfici sensibili agli acidi.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

## Accessori

	N° art.
<b>TecLine Cura + pulizia dell'acciaio inox</b>	<b>299 4 400CC</b>



## Dati tecnici

<b>Base</b>	a base di minerali naturali con acido citrico		
<b>Lavorabile</b>	da +10° C a +35° C		
<b>Colore</b>	bianco		
<b>Odore</b>	fresca igiene		
<b>Valore PH</b>	ca. 2,5		
<b>Consumo</b>	ca. 5 ml/m <sup>2</sup>		
<b>Conservazione</b>	24 mesi		
<b>Stoccaggio</b>	Applicare su superfici prive di ruggine e asciutte a temperature non superiori a +40° C		
<b>Contenuto/Confezione</b>	Bottiglia 250 ml	8 pezzi/cartone	1216 pezzi/pallet

