



- GRES PORCELLANATO
- CERAMICA SMALTATA
- VETRO
- ACCIAIO INOX



A COSA SERVE

- Pulisce a fondo tutte le superfici del bagno.
- Toglie il calcare.
- Rende tutto brillante.

I VANTAGGI

- Dai sanitari ai pavimenti, un prodotto per tutto il bagno.
- Facilissimo da usare: si spruzza e si passa.
- Ideale per i mosaici.
- Rispetta le vasche in metacrilato.
- Non danneggia l'acciaio inox delle rubinetterie.
- Pulisce e sanifica

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso.

Applicazione
Spruzzare sulla superficie tenendo il flacone in posizione verticale a circa 20-30 cm dal punto di applicazione. Lasciare agire e passare con un panno spugna umido.

Per acquistare il prodotto [Clicca qui](#)

Confezioni

Flaconi da 500 ml con erogatore a spruzzo (trigger): cartoni da 12 pezzi.

Attenzione:
Non usarlo su marmi lucidati e superfici smaltate sensibili agli acidi e fare attenzione in loro prossimità

AVVERTENZE
<ul style="list-style-type: none"> • Tenere fuori dalla portata dei bambini. • Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
TEMPERATURE
Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.
CONTIENE
Tensioattivi non ionici inf. 5%; tensioattivi cationici inf. 5%.
Altri componenti: profumo, Linalool, Limonene, Hydroxycitronellal, Benzyl-Benzoate, Butylphenyl-Methylpropional.

ETICHETTATURA		CARATTERISTICHE TECNICHE
Avvertenze: Attenzione		Aspetto: liquido
Indicazioni di pericolo:		Colore: blu
Provoca grave irritazione oculare.		Odore: agrumato
Consigli di prudenza:		Densità: 1,009 kg/l
Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.		
Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.		
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:		
sciacquare accuratamente per parecchi minuti.		
Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.		
Continuare a sciacquare.		
Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.		
		<i>Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio. Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.</i>

