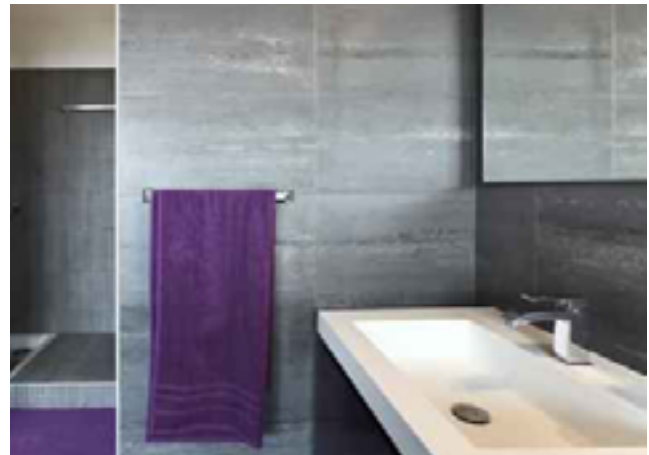




- FEINSTEINZEUG
- GLASIERTE KERAMIK
- GLAS
- EDELSTAHL



EINSATZGEBIETE

- Zur Reinigung aller Bad-Oberflächen.
- Entfernt Kalkablagerungen.
- Verleiht jeder Oberfläche Glanz.

VORTEILE

- Von den sanitären Einrichtungen bis hin zu den Böden – ein Produkt für das ganze Badezimmer.
- Sehr einfach anzuwenden: aufsprühen und wischen.
- Ideal für Mosaik.
- Schont Methacrylat-Wannen.
- Keine Beschädigung der Edelstahlarmaturen.
- Reinigt hygienisch sauber

ANWENDUNGSWEISE

Nicht verdünnen: gebrauchsfertig.

Anwendung:

In vertikaler Position aus 20–30 cm Abstand auf die Fläche sprühen. Das Produkt wirken lassen und mit einem feuchten Schwammtuch abwischen.

Verpackung

Flakons zu 500 ml mit Sprühdosierer (Trigger) in Kartons mit 12 Stück.

Achtung:

Nicht auf poliertem Marmor oder säureempfindlichen emaillierten Oberflächen benutzen und im Umfeld dieser Materialien mit Vorsicht verwenden.

HINWEISE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.

TEMPERATUREN
Lagertemperatur: von 5 bis 30°C.
Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufzutragen.

ENTHÄLT
Unter 5% kationische Tenside, nichtionische Tenside, Duftstoffe, Benzyl Benzoate, Butylphenyl Methylpropional, Hydroxycitronellal, Limonene, Linalool.

ETIKETTIERUNG
Signalwörter: Achtung
Gefahrenhinweise:
Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise:
Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

TECHNISCHE MERKMALE
Aussehen: flüssig
Farbe: blau
Geruch: Agrumenduft
Dichte: 1,009 kg/l
pH: 2,2

Diese Informationen sind das Ergebnis unserer jüngsten technischen Erkenntnisse und werden kontinuierlich durch unsere Forschungen und Labortests überprüft. Trotzdem müssen die Produkte wegen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen, vor dem Einsatz immer erst getestet werden. Fila übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendungen seiner Produkte.

