


Artikel-Nummer(n)	10019, 10017, 10020, 10021
Gebinde-Grösse(n)	25x250ml, 12x1l, 5l, 10l
Technische Angaben	Gefahrenklassifikation: C, ätzend  Form: flüssig, verdickt Farbe: blau, Geruch: charakteristisch, PH-Wert: 0,5 Flammpunkt: -, Wasserlöslichkeit: vollkommen löslich.
Einsatzgebiet	Für alles „Weisse“ im Sanitär-Bereich: Duschen, WC-Anlagen, Pissoirs, Kacheln, Bidets, öffentliche Nasszonen, Schwimmbäder, Wand- und Bodenplatten. Greift Metall- und Chromteile nicht an! Deshalb ideal zur Entkalkung von Wasserhähnen (Auslaufdüsen). Nicht auf Marmor und säureempfindlichen Oberflächen anwenden.
Eigenschaften	Der Hygiene-Profi Selbsttätiges, schnellwirkendes Entkalkungsmittel zur Unterhaltsreinigung sanitärer Einrichtungen. Kraftvoller, dickflüssiger Gel - entfernt Kalk und Schmutz schnell und gründlich.
Inhaltsstoffe	15-30% anorganische Säure.
Verdünner	Wasser
Anwendung	Das Produkt auf die zu reinigenden Flächen auftragen, 10-15 Minuten einwirken lassen. Anschliessend mit klarem Wasser gut nachspülen. Hartnäckige Flecken mit Bürste abreiben bzw. die Behandlung wiederholen. Für die tägliche Reinigung kann das Produkt mit Wasser verdünnt werden. Ca. 2 Liter Kraft Gel auf 10 Liter Wasser. <i>Bei der Entkalkung von Wasserhähnen (Auslaufdüsen) sind diese etwas in der konzentrierten Lösung zu lassen. Danach mit klarem Wasser nachspülen.</i>
Gefahrenhinweise	R34 Verursacht Verätzungen, S1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren, S26 Bei Berührung mit den Augen sofort und gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren, S36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen, S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).

info

Dieses Merkblatt dient zu Ihrer Information. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar.