

# SR11 Sanitärreiniger Fresh



**Beschreibung** Leistungsfähiger Bad- und Sanitärreiniger mit starker Kalklösekraft durch spezielle Wirkstoffkombination. Reinigt schonend durch besonderen Armaturen- und Materialschutz. Beseitigt schnell Kalkrückstände, Kalkseifen, Urin- und Wasserstein, Rost- und Fettablagerungen. Reinigt hygienisch sauber. Erzeugt glänzende Oberflächen und hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft.

**Anwendungsbereich** Für alle säurebeständigen Flächen und Gegenstände in Toiletten, Bädern sowie Duschen. Zur Reinigung von Kacheln, Fliesen, Glas, Wasch- und WC-Becken, Armaturen und Edelstahloberflächen. Nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie z.B. Marmor, Emaille, Acryl. Zementflächen vornässen. Im Zweifel Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

**Anwendung** Unterhaltsreinigung: 10 - 50 ml auf 10 l Wasser. Intensivreinigung: pur verwenden.

**Produktdaten** ph Wert 1, Gisbaucode

**Inhaltsstoffangabe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004** gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: <5% nichtionische Tenside

**Weitere Inhaltsstoffe** Anorganische und organische Säuren, Sulfamidsäure, Korrosionsinhibitoren, Farb- und Duftstoffe

**Einstufung und Kennzeichnung** Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

**Sicherheitshinweise** P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P305+351+338: Bei KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P405: Unter Verschluss aufbewahren. P501: Inhalt sachgerechter Entsorgung zuführen.

**Gefahrenhinweise** H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

**Umweltinfo** Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

**Transport und Lagerung** Behälter dicht geschlossen halten.

**Maßnahmen nach Verschütten** Aufnehmen und Reste mit viel Wasser wegspülen.