



GF20 GEL – Entkalker und WC-Reiniger

GF20 GEL – Détartrant et nettoyant pour toilettes

Beschreibung <i>Description</i>	<p>Effizienter Entkalker und WC-Reiniger. Durch seine viskose Einstellung werden gute Haftigenschaften in WC-Schüsseln und auf Plättli erreicht. Das Produkt ist mit einem frischen und lang anhaltenden Duft versehen.</p> <p>Alle säurefesten Oberflächen in Bad/WC, Küchen und Armaturen.</p>	<p><i>Détartrant et nettoyant pour WC hautement efficace. Par sa viscosité il est idéal pour les toilettes ou les carreaux muraux. Avec un parfum très frais de longue durée.</i></p> <p><i>Toutes les surfaces résistantes aux acides, les installations sanitaires, salles de bain/WC, cuisines et armatures.</i></p>
Dosierung <i>Dosage</i>	<p>Gebrauchsfertig</p>	<p><i>Prêt à l'emploi</i></p>
Anwendung <i>Application</i>	<p>Einige Spritzer auf die zu behandelnde Fläche geben, mit Schwamm oder WC-Mop verteilen. Etwas einwirken lassen und gut abspülen.</p>	<p><i>Verser sur la surface avec un flacon doseur. Répartir avec une éponge ou un mop pour WC, laisser agir un petit moment, bien rincer.</i></p>
Inhaltsstoffe – Ingrédients pH-Wert – valeur pH VOC-pflichtiger Anteil <i>Partie soumis à COV</i>	<p>< 20 % Phosphorsäure. Waschaktive Substanzen, Emulgatoren, Verdicker, Duftstoff, Farbstoff</p> <p>pH-Wert: 1.0</p> <p>VOC-pflichtiger Anteil: -</p>	<p><i>< 20 % acide phosphorique. Substances tensioactives, émulsifiants, substances épaississantes, odorant, colorant</i></p> <p><i>Valeur pH : 1.0</i></p> <p><i>Soumis à COV : -</i></p>
Empfehlungen <i>Conseils</i>	<p>Bei der Arbeit Hand- und Augenschutz tragen.</p> <p>Achtung nicht auf säureempfindlichem Material verwenden.</p> <p>Fugen mit Wasser vornetzen.</p>	<p><i>Porter des gants et des lunettes de protection.</i></p> <p><i>Attention: ne pas utiliser sur des matériaux non résistants aux acides ou pour le détartrage d'appareils.</i></p> <p><i>Mouiller les rainures d'abord avec de l'eau.</i></p>
Kennzeichnung GHS <i>Étiquetage selon SGH</i> UFI-Nummer <i>Número UFI</i>	<p> Gefahr - <i>Danger</i></p> <p>H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden P264a: Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. P280e: Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P301+P330+P331: BEI VERSCHLÜCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.</p> <p>Phosphorsäure, Orthophosphorsäure, CAS-Nr. 7664-38-2, EG-Nr. 231-633-2 Bis(2-Hydroxyethyl) Oleyamin, CAS-Nr. 25307-17-9, EG-Nr. 246-807-3, REACH Nr. 01-2119510876-35</p> <p>PXA4-M0U2-0U13-7H30</p>	<p> Gefahr - <i>Danger</i></p> <p><i>H314: Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.</i> <i>P264a: Se laver la peau soigneusement après manipulation.</i> <i>P280e: Porter des gants de protection et protection des yeux.</i> <i>P301+P330+P331: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.</i> <i>P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher.</i> <i>P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.</i></p> <p><i>Acide phosphorique; acide orthophosphorique, No.-CAS 7664-38-2, No.-CE 231-633-2</i> <i>Bis (2-hydroxyéthyl) Oleyamin, No.-CAS 25307-17-9, No.-CE 246-807-3, No REACH 01-2119510876-35</i></p> <p><i>PXA4-M0U2-0U13-7H30</i></p>