



GF10 LF – Grund- und Küchenreiniger schaumarm

GF10 LF – Nettoyant à fond et de cuisines peu moussant

Beschreibung <i>Description</i>	Grund- und Küchenreiniger. Löst effizient Fettverschmutzungen und hartnäckige Verschmutzungen aller Art.	<i>Nettoyant à fond et de cuisine. Dissout efficacement les salissures grasses et les salissures tenaces de toutes sortes.</i>
Geeignete Oberflächen <i>Surfaces appropriées</i>	Industrieböden, generell alkalifeste Bodenbeläge	<i>Surfaces et sols résistants aux alcalins dans le domaine de la cuisine et de l'industrie.</i>
Dosierung <i>Dosage</i>	100ml – 1000ml auf 10lt Wasser; 1%-10% Bei starken Verschmutzungen punktuell unverdünnt.	<i>100ml - 1000ml pour 10lt d'eau ; 1%-10%.</i> <i>En cas de fortes salissures, utiliser ponctuellement sans dilution.</i>
Anwendung <i>Application</i>	Manuell mit Schwamm, Sprühflasche oder Einscheibenmaschine. Auftragen ev. etwas einwirken lassen und gut abspülen.	<i>A la main avec une éponge, un pulvérisateur ou une machine mono-brosse.</i> <i>Appliquer, évt. laisser agir et bien rincer à l'eau claire.</i>
Inhaltsstoffe – Ingrédients	< 5 % Natriumhydroxid, Waschaktive Substanzen, Silikate, modifizierte Alkohole, Korrosionsinhibitoren	<i>< 5 % hydroxyde d'alcali. Substances tensioactives, silicates, alcools modifiés, inhibiteurs de corrosion</i>
pH-Wert – valeur pH	pH-Wert: 14	<i>Valeur pH: 14</i>
VOC-pflichtiger Anteil <i>Partie soumise à COV</i>	VOC-pflichtiger Anteil: -	<i>Soumis à COV: -</i>
Schaumverhalten – Moussage	Niedrig schäumend	<i>Peu moussant</i>
Duft – Parfum	Unparfümiert	<i>Non parfumé</i>
Gefahrzuschlag <i>Supplément produit dangereux</i>	ja	<i>Oui</i>
Empfehlungen <i>Conseils</i>	Bei der Arbeit Hand- und Augenschutz tragen. Achtung bei gestrichenen Oberflächen und Aluminium.	<i>Porter des gants et des lunettes de protection.</i> <i>Attention sur des surfaces peintes et sur l'aluminium.</i>
Kennzeichnung GHS <i>Étiquetage selon SGH</i>	 Gefahr - <i>Danger</i> H290: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden P264: Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. P280: Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P301+P330+P331: BEI VERSCHLUCKEN: 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. P304+P340: BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Natriumhydroxid, CAS-Nr. 1310-73-2, EG-Nr. 215-185-5 Dinatriummetasilikat, CAS-Nr. 6834-92-0, EG-Nr. 229-912-9 C8 Alkylglucosid, CAS-Nr. 125590-73-0 2-Butoxyethanol; Butylglykol, CAS-Nr. 111-76-2, EG-Nr. 203-905-0 GM83-8011-5U13-K1YY	 Gefahr - <i>Danger</i> H290: Peut être corrosif pour les métaux. H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. P264: Se laver la peau soigneusement après manipulation. P280: Porter des gants de protection et protection des yeux. P301+P330+P331: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. 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. P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. 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>Hydroxyde de sodium; soude caustique, No.-CAS 1310-73-2, No.-CE 215-185-5</i> <i>disodium metasilicate, No.-CAS 6834-92-0, No.-CE 229-912-9</i> <i>C8 alkyle glucoside, No.-CAS 125590-73-0</i> <i>2-butoxyethanol; ethylene glycol monobutyl ether; butyl cellosolve, No.-CAS 111-76-2, No.-CE 203-905-0</i> GM83-8011-5U13-K1YY
UFI-Nummer: <i>Numéro UFI:</i>	GM83-8011-5U13-K1YY	GM83-8011-5U13-K1YY
Artikelnummer / Gebindegrößen <i>Numéro d'article / Conditionnements</i>	400150B Bidon 10 lt 400150FN Fass 220 lt 400150K Karton 9x1 lt 400150M Flasche 1 lt	<i>400150B Bidon 10 lt</i> <i>400150FN Fût 220 lt</i> <i>400150K Carton 9x1 lt</i> <i>400150M Bouteille 1 lt</i>