

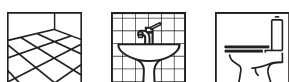


MayaEntkalker

Kalkentferner dickflüssig

Détartrant épais

Decalcificante denso



Eigenschaften

Dickflüssiges, saures Entkalkungsmittel mit gutem Haftvermögen. Entfernt Nährböden für Bakterien und Keime sowie Schmutz, Kalkablagerungen und Urinstein. Beste Reinigungswirkung bei minimaler Umweltbelastung.

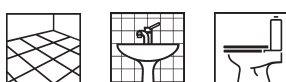
Anwendung



WC-Schüsseln, Pissoir-Anlagen, Dusche, Lavabos usw. Nicht anwenden auf Armaturen und emaillierten Oberflächen.

Dosierung

Unverdünnt



Propriétés

Produit acide de consistance visqueuse qui adhère bien aux parois. Élimine les milieux propices à la prolifération de bactéries et des germes ainsi que la saleté et les dépôts de calcaire et calciurie. Très puissant mais néanmoins extrêmement écologique.

Application



Cuvettes de WC et urinoirs, douches, lavabos etc. Ne pas utiliser sur armatures et surfaces émaillées.

Dosage

Non dilué.



Proprietà

Prodotto anticalcare denso ed acido. Aderisce bene alle superfici. Previene l'insorgere di batteri e germi. Elimina sporco, depositi di calcio e renella. Eccezionale effetto detergente con carico ambientale minimo.

Applicazione



Vasi WC, urinali, docce, lavandini, ecc. Non usare su cruscotti e superfici smaltate.

Dosaggio

Non diluito.

Artikel-Nr./ Gebinde/ EAN
N° d'article/ Colis/ EAN
No d'art./ Confezione/ EAN

STS 381010 10.0 kg (9.3 l) Bidon/Bidone

EAN 7615600810107

Zusammensetzung

< 5% anionische und nichtionische Tenside. Enthält Parfum, Ameisensäure, Zitronensäure.

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.



Produkt-Daten

Dichte: 1.0700 g/ml
pH Konzentrat: 0.8
Farbe: rot
UN-Nr.: 3265

Umweltinformation

Gut biologisch abbaubar, OECD 302 B mit CO₂-Bestimmung, DOC-Analytik: 97% in 14 Tagen, CO₂-Analytik: 82% in 28 Tagen, EMPA-Prüfbericht 5214013209 vom 02.08.2016.

Composition

< 5% tensio-actifs anioniques et non-ioniques. Contient parfum, acide formique, acide citrique.

Pictogrammes



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

Conseils de prudence

Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Eliminer le contenu/le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.



Données sur le produit

Densité: 1.0700 g/ml
pH concentré: 0.8
Couleur: rouge
N°-UN: 3265

Information environnement

Hautement biodégradable, OECD 302 B avec dosage du CO₂, analyse COD: 97% en 14 jours, analyse CO₂: 82% en 28 jours, rapport LFEM 5214013209 du 02.08.2016.

Composizione

< 5% tensioattivi anionici e non ionici. Contiene profumo, acido formico, acido citrico.

Pittogrammi



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza

Indossare guanti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare la doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Smaltire il contenuto/contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.



Dati del prodotto

Densità: 1.0700 g/ml
pH concentrato: 0.8
Colore: rosso
N°-UN: 3265

Informazione ambientale

Ben biodegradabile, OCSE 302 B con disposizione CO₂, analitica DOC: 97% in 14 giorni, analitica CO₂: 82% in 28 giorni, rapporto d'esame EMPA 5214013209 del 02.08.2016.