

SANITÄRREINIGER & ENTKALKER NETTOYANT SANITAIRE ET DETARTRANT DETERGENTE PER SANITARI E DECALCIFICANTE

EIGENSCHAFTEN



Mildes, angenehm parfümiertes Reinigungs- und Entkalkungsmittel für alle abwaschbaren Oberflächen (Porzellan, Email, Chromstahl, Kunststoff, Glas usw.) in Bad, Dusche, Wasch- und Toilettenräumen sowie im Küchenbereich. Von führenden Armaturenherstellern empfohlen.

PROPRIÉTÉS



Nettoyant et détartrant doux, agréablement parfumé, pour toutes les surfaces lavables (porcelaine, émail, acier chromé, matière synthétique, verre etc.) dans les salles de bains, douches, lavabos, WC et cabinets de toilette, ainsi que dans les cuisines. Recommandé par les professionnels de la branche sanitaire et de robinetterie.

PROPRIETÀ



Detergente e decalcificante delicato, gradevolmente profumato per tutte le superfici lavabili (porcellana, smalto, acciaio inossidabile, materia plastica, vetro ecc.) nel bagno, nella doccia, toilette, lavanderia e in cucina. Prodotto raccomandato dai migliori costruttori di armature.

ANWENDUNG



Alle abwaschbaren Oberflächen (Porzellan, Email, Chromstahl, Kunststoff und Glas) in Bad, Dusche, Wasch- und Toilettenräumen sowie im Küchenbereich.

APPLICATION



Toutes les surfaces lavables (porcelaine, émail, acier chromé, matière synthétique et verre) dans les salles de bains, douches, lavabos, WC et cabinets de toilette, ainsi que dans les cuisines.

APPLICAZIONE



Tutte le superfici lavabili (porcellana, smalto, acciaio inossidabile, materia plastica e vetro) nel bagno, nella doccia, toilette, lavanderia e in cucina.

DOSIERUNG

Sanitärreiniger: 50 – 100 ml auf 10 Liter Wasser.

Kalkreiniger: unverdünnt anwenden.

DOSAGE

Nettoyant sanitaire: 50 – 100 ml pour 10 litres d'eau.

Détartrant: s'applique non dilué.

DOSAGGIO

Detergente sanitari: 50 – 100 ml in 10 litri d'acqua.

Decalcificante: utilizzabile non diluito.

ARTIKEL-NR.
N° D'ARTICLE
NO D'ART.
380910

GEBINDE
COLIS
CONFEZIONE
10.0 kg (9.5 l) Bidon/Bidone

EAN
7615600809101

ZUSAMMENSETZUNG

< 5% anionische Tenside.
Enthält Zitronensäure, Parfum.

COMPOSITION

< 5% tensio-actifs anioniques.
Contient acide citrique, parfum.

COMPOSIZIONE

< 5% tensioattivi anionici.
Contiene acido citrico, profumo.

PIKTOGRAMME



Achtung

PICTOGRAMMES



Attention

PITTOGRAMMI



Attenzione

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht schwere Augenreizung.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Provoque une sévère irritation des yeux.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivamente per gli utenti professionali. Provoca grave irritazione oculare.

SICHERHEITSHINWEISE



Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. Schutzhandschuhe, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

UFI: 9SE4-RV6A-2QGY-0QC9

CONSEILS DE PRUDENCE



Se laver la peau soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux et un équipement de protection du visage. 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. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

CONSIGLI DI PRUDENZA



Lavare accuratamente la pelle dopo l'uso. Indossare guanti protettivi, proteggere gli occhi e il viso. 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. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.0490 g/ml
pH Konzentrat: 2.0
Farbe: farblos

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.0490 g/ml
pH concentré: 2.0
Couleur: incolore

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.0490 g/ml
pH concentrato: 2.0
Colore: incolore

UMWELTINFORMATION

Gut biologisch abbaubar; OECD 302 B mit CO2-Bestimmung, DOC-Analytik: 97% in 14 Tagen, CO2-Analytik: 81% in 28 Tagen, Prüfbericht 5214011369A

INFORMATION ENVIRONNEMENT

Bien biodégradable; OECD 302 B avec dosage du CO2, COD-analytique: 97% en 14 jours, CO2-analytique: 81% en 28 jours, rapport 5214011369A

INFORMAZIONE AMBIENTALE

Ben biodegradabile; OCSE 302 B con disposizione CO2, analitica DOC: 97% in 14 giorni, analitica CO2: 81% in 28 giorni, rapporto d'esame 5214011369A