

Ökologisch rein. Ecologiquement pur. Ecologicamente lindo.

Maya

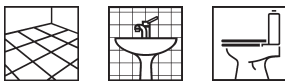
# MayaEntkalker



## 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.

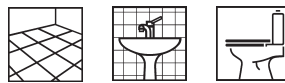
### Anwendung



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. Elimine 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.

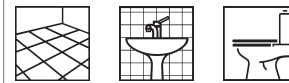
### Application



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 (9.6 l) Bidon/Bidone

EAN 7615600810107

### Zusammensetzung

< 5% nichtionische Tenside, anionische Tenside.  
Duftstoffe: enthält Parfüm.  
Weitere Inhaltsstoffe: Ameisensäure.

### Gefahrensymbol



ätzend

### Gefahrenhinweise, R-Sätze

Nur für gewerbliche Anwender/Fachleute.  
R34. Verursacht Verätzungen.

### Sicherheitsmassnahmen, S-Sätze

S26, S28, S36/37/39, S45. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. Bei der Arbeit geeignete Schutzbekleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich diese Etikette vorzeigen).



### Produkt-Daten

Dichte: 1.037  
pH Konzentrat: 1.6  
Farbe: rosa-orange  
UN 3265

### Lagerung

Nicht unter 5 °C lagern oder verarbeiten.

### Umweltinformation

Gut biologisch abbaubar, OECD 302 B mit CO<sub>2</sub>-Bestimmung, DOC-Analytik: 99% in 14 Tagen, CO<sub>2</sub>-Analytik: 91% in 28 Tagen, EMPA-Prüfbericht 447516 vom 22.07.2011.

### Composition

< 5% tensio-actifs non-ioniques, tensio-actifs anioniques.  
Substances odorantes: contient parfum.  
Autres composants: acide formique.

### Sybole de danger



corrosif

### Phrases de risques, phrases R

Exclusivement pour utilisateurs/spécialistes avertis.  
R34. Provoque des brûlures.

### Conseils de prudence, phrases S

S26, S28, S36/37/39, S45. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).



### Données sur le produit

Densité: 1.037  
pH concentré: 1.6  
Couleur: rose-orange  
UN 3265

### Entreposage

Ne pas entreposer ou utiliser à une température inférieure à 5 °C.

### Information environnement

Hautement biodégradable, OECD 302 B avec dosage du CO<sub>2</sub>, analyse COD: 99% en 14 jours, analyse CO<sub>2</sub>: 91% en 28 jours, rapport LFEM 447516 du 22.07.2011.

### Composizione

< 5% tensioattivi non ionici, tensioattivi anionici.  
Sostanze odorose: contiene profumo.  
Altri componenti: acido formico.

### Simbolo di pericolo



corrosivo

### Frase di rischio, frasi R

Esclusivo per l'utilizzazione industriale/persona del mestiere.  
R34. Provoca ustioni.

### Frase di prudenza, frasi S

S26, S28, S36/37/39, S45. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavarsi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).



### Dati del prodotto

Densità: 1.037  
pH concentrato: 1.6  
Colore: rosa-arancio  
UN 3265

### Immagazzinaggio

Non immagazzinare o usare a temperatura inferiore ai 5 °C.

### Informazione ambientale

Ben biodegradabile, OCSE 302 B con disposizione CO<sub>2</sub>, analitica DOC: 99% in 14 giorni, analitica CO<sub>2</sub>: 91% in 28 giorni, rapporto d'esame EMPA 447516 del 22.07.2011.