

MayaTex Aqua N

SWISS
QUALITY
SINCE 1832

ÖKOLOGISCH REIN. PROPRETÉ ÉCOLOGIQUE. ECOLOGICAMENTE LINDO.



NEUTRALISATIONSMITTEL PRODUIT NEUTRALISATION PRODOTTO NEUTRALIZZAZIONE

EIGENSCHAFTEN



Flüssiges Neutralisationsmittel auf Ameisensäurebasis. Benötigt nur kleine Einsatzmengen. Darf nicht unverdünnt auf der Wäsche angewendet werden.

PROPRIÉTÉS



Neutralisant liquide à base d'acide formique. S'utilise en petites doses. Ne pas utiliser pur.

PROPRIETÀ



Sostanza neutralizzante liquida a base di acido formico. Usare solamente in piccole quantità. Non può essere applicato direttamente sulla biancheria.

ANWENDUNG



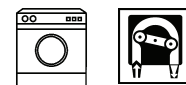
Ist manuell oder über automatische Dosierungsanlagen einsetzbar. Wird im letzten Spülgang von Wasch- und Spülverfahren eingesetzt, um die Alkalität zu neutralisieren.

APPLICATION



Convient aussi bien pour une utilisation en dosage manuel qu'en dosage automatique. Agit lors du dernier cycle de lavage et de rinçage et neutralise l'alcalinité.

APPLICAZIONE



Può essere dosato manualmente oppure mediante impianti di dosaggio automatici. Viene utilizzato nell'ultimo ciclo di risciacquo, per neutralizzare le sostanze alcaline.

DOSIERUNG

Im letzten Spülgang:
5 g/kg Trockenwäsche

DOSAGE

Au dernier rinçage:
5 g/kg de linge sec

DOSAGGIO

All'ultimo risciacquo:
5 g/kg di biancheria asciutta

ARTIKEL-NR. N° D'ARTICLE NO D'ART.

333305
121211

GEBINDE COLIS CONFEZIONE

10.0 kg (9.6 l) Bidon/Bidone
20.0 kg (19.2 l) Bidon/Bidone

EAN

7615600333057
7615600212116

Steinfels
S W I S S

ZUSAMMENSETZUNG

Ameisensäure, Zitronensäure

COMPOSITION

acide formique, acide citrique

COMPOSIZIONE

acido formico, acido citrico

PIKTOGRAMME

Achtung

PICTOGRAMMES

Attention

PITTOGRAMMI

Attenzione

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour spécialistes avertis. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivo per l'utilizzazione industriale. Provoca grave irritazione oculare.

SICHERHEITSHINWEISE

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: J5V7-1FVJ-65FQ-S5DK

CONSEILS DE PRUDENCE

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

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: 1.041 g/ml
pH Konzentrat: 2.0
Farbe: farblos

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.041 g/ml
pH concentré: 2.0
Couleur: incolore

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.041 g/ml
pH concentrato: 2.0
Colore: incolore

UMWELTINFORMATION

Gut biologisch abbaubar, OECD 302 B mit CO₂-Bestimmung, DOC-Analytik: 100% in 14 Tagen, DOC-Analytik: 98% in 28 Tagen. Prüfbericht 5214020353D.

INFORMATION ENVIRONNEMENT

Bonne biodégradabilité: OECD 302 B avec dosage du CO₂, analyse COD: 100% en 14 jours, DOC-analytique: 98% en 28 jours. Rapport 5214020353D.

INFORMAZIONE AMBIENTALE

Ben biodegradabile, OECSE 302 B con disposizione CO₂, analitica DOC: 100% in 14 giorni, analitica DOC: 98% in 28 giorni. Rapporto d'esame 5214020353D.