

Maya SmartTex 2



ÖKOLOGISCH REIN. PROPRETÉ ÉCOLOGIQUE. ECOLOGICAMENTE LINDO.

WASCHKRAFTVERSTÄRKER RENFORÇATEUR DE LAVAGE RAFFORZANTE DEL LAVAGGIO

EIGENSCHAFTEN



Alkalischer, flüssiger Waschkraftverstärker. Gibt der Waschlauge die nötige Alkalität und ergibt eine zusätzliche Wasserenthärtung, für Wasserhärten <25 °fH geeignet.

PROPRIÉTÉS



Renforçateur de lavage liquide alcalin. Donne à la solution de lavage l'alcalinité nécessaire et il en résulte un adoucissement supplémentaire de l'eau, convient aux eaux de <25 °fH.

PROPRIETÀ



Prodotto liquido alcalino per aumentare l'efficacia del lavaggio. Da alla soluzione di lavaggio l'alcalinità necessaria, ed un ulteriore addolcimento dell'acqua, adatto a le durezza dell'acqua <25 °fH.

ANWENDUNG



Nur über die automatische Dosieranlage SmartTex einzusetzen.

Für Waschttemperaturen bis zu 95 °C. Nicht geeignet für Wolle und Seide.

APPLICATION



Uniquement pour les installations à dosage automatique SmartTex.

S'utilise pour le lavage jusqu'à 95 °C. Ne convient pas au lavage de la laine et de la soie.

APPLICAZIONE



Adatto solo per i sistemi di dosaggio automatico SmartTex.

Viene utilizzato per il lavaggio principale fino a 95 °C. Non usare il prodotto per i capi in lana e seta.

DOSIERUNG

2 - 8 g/kg Trockenwäsche

DOSAGE

2 - 8 g/kg linge sec

DOSAGGIO

2 - 8 g/kg di biancheria asciutta

ARTIKEL-NR.
N° D'ARTICLE
NO D'ART.
124121

GEBINDE
COLIS
CONFEZIONE
20.0 kg (15.0 l) Bidon/Bidone

EAN
EAN 7615600241215

Maya SmartTex 2

ZUSAMMENSETZUNG

Enthält: Enthält: Alkalisilikat, Komplexbildner

COMPOSITION

Contient: Alkalisilikat, agents séquestrants

COMPOSIZIONE

Contiene: Alkalisilikat, addolcitivi complessi

PIKTOGRAMME



Gefahr

PICTOGRAMMES



Danger

PITTOGRAMMI



Pericolo

GEFAHRENHINWEISE

Nur für gewerbliche Anwender.
Enthält: Natriumsilikat. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

MENTIONS DE DANGER

Exclusivement pour utilisateurs avertis.
Contient: Natriumsilikat. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Esclusivo per l'uso industriale. Contiene: Natriumsilikat. Può essere corrosivo per i metalli. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

SICHERHEITSHINWEISE



Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. 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. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Sonderabfallsorgung zuführen.

UFI: R87C-Y0G4-8ECQ-9TN7

CONSEILS DE PRUDENCE



Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. 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 spéciales agréée.

CONSIGLI DI PRUDENZA



Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una 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 speciali autorizzato.

PRODUKT-DATEN

Dichte: 1.330 g/ml
pH Konzentrat: 12.8
Farbe: hellgelb
UN-Nr.: 1719

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Densité: 1.330 g/ml
pH concentré: 12.8
Couleur: jaune-clair
N°-UN: 1719

DATI DEL PRODOTTO

Densità: 1.330 g/ml
pH concentrato: 12.8
Colore: giallo chiaro
N°-UN: 1719

UMWELTINFORMATION

Gut biologisch abbaubar: OECD 302 B mit CO₂-Bestimmung, DOC-Analytik: 92% in 14 Tagen, DOC-Analytik: 98% in 28 Tagen, CO₂-Analytik: 87% in 28 Tagen. Prüfbericht 5214009698B.

INFORMATION ENVIRONNEMENT

Bonne biodégradabilité: OECD 302 B avec dosage du CO₂, analyse COD: 92% en 14 jours, analyse COD: 98% en 28 jours, CO₂-analytique: 87% en 28 jours. Rapport 5214009698B.

INFORMAZIONE AMBIENTALE

Ben biodegradabile, OECSE 302 B con disposizione CO₂, analitica DOC: 92% in 14 giorni, analitica DOC: 98% in 28 giorni, analitica CO₂: 87% in 28 giorni. Rapporto d'esame 5214009698B.