

Maya

MayaTex 1



Vorwaschmittel

Produit de pré lavage

Detersivo di prelavaggio



Eigenschaften

Flüssiges, enzymhaltiges Vorwaschmittel für Weichwasser (in Kombination mit MayaTex 6 für alle Wasserhärten geeignet). Löst durch enzymatischen Abbau Verschmutzungen wie Blut, Eiweiss, Milch, Saucen, Schweiß, Urin etc. Enthält keine optischen Aufheller und Bleichmittel.

Anwendung



Geeignet als Vorwaschmittel für Weiss- und Buntwäsche. Die Enzymaktivität ist bis 60 °C gewährleistet. Eignet sich besonders für die automatische Dosierung. Kann auch als Hauptwaschmittel von Buntwäsche, evtl. mit Zusatz eines geeigneten Bleichmittels (MayaTex 3), eingesetzt werden. Zusätzlich ein Wasserenthärtungsmittel und Reinigungsverstärker (MayaTex 6) einsetzen.

Dosierung

Je nach Verschmutzungsgrad:
in g/kg Trockenwäsche

schwach 2 - 4 g/kg
normal 4 - 8 g/kg
stark 8 - 12 g/kg

zusätzlich:

0 - 15 °fH 1 - 2 g/kg MayaTex 6
16 - 25 °fH 2 - 4 g/kg MayaTex 6
26 - 35 °fH 4 - 6 g/kg MayaTex 6

Die Dosierangaben sind gültig bei einem Flotterverhältnis von 1:4 und sind genau einzuhalten.



Propriétés

Liquide de pré lavage enzymatique pour eau douce (convient aux eaux de dureté en combinaison avec MayaTex 6). Dissout par dégradation enzymatique les salissures telles que sang, albumine, lait, sauces, sueur, urine etc. Contient ni azurant optique ni agent de blanchiment.

Domaines d'applications



Convient pour la pré lavage du blanc et des couleurs. L'activité enzymatique est assurée jusqu' à 60 °C convient parfaitement au lavage en installations avec dosage automatique. Peut aussi être employé pour le lavage du linge de couleur, en ajoutant éventuellement un agent de blanchiment approprié (MayaTex 3). Un additif est nécessaire pour l'adoucissement de l'eau et il faut un renforteur de lavage (MayaTex 6).

Dosage

Selon le degré de salissure:
en g/kg linge sec

faible 2 - 4 g/kg
moyen 4 - 8 g/kg
fort 8 - 12 g/kg

complémentaire:

0 - 15 °fH 1 - 2 g/kg MayaTex 6
16 - 25 °fH 2 - 4 g/kg MayaTex 6
26 - 35 °fH 4 - 6 g/kg MayaTex 6

Les doses indiquées sont valables pour un rapport de bain de 1:4 et doivent être scrupuleusement respectées.



Proprietà

Prodotto liquido per il prelavaggio, con enzimi per acqua dolce (in combinazione con MayaTex 6 è adatto a tutte le durezza dell'acqua). Scioglie per fermentazione i residui di sangue, proteine, latte, salse, sudore, urina etc. Non contiene azzurranti ottici né agenti candeggianti.

Campi d'applicazione



Usato principalmente per il prelavaggio di capi bianchi e colorati. Attività enzimatica garantita fino a 60 °C. Particolarmente adatto al dosaggio automatico. Può anche essere usato per il lavaggio principale di capi colorati con l'aggiunta di un candeggiante adeguato (MayaTex 3). È necessario aggiungere un addolcitivo adeguato et un rinforzante di lavaggio (MayaTex 6).

Dosaggio

A seconda del grado di sporcizia:
in g/kg di biancheria asciutta

fioco 2 - 4 g/kg
normale 4 - 8 g/kg
forte 8 - 12 g/kg

addizionale:

0 - 15 °fH 1 - 2 g/kg MayaTex 6
16 - 25 °fH 2 - 4 g/kg MayaTex 6
26 - 35 °fH 4 - 6 g/kg MayaTex 6

Queste indicazioni di dosaggio sono valide per un rapporto di diluizione di 1:4 e devono assolutamente essere rispettate

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

STS 380051 25.0 kg (24.0 l) Bidon/Bidone
STS 380052 60.0 kg (57.6 l) Bidon/Bidone
STS 380053 200.0 kg (192.3 l) Fass/Fût
STS 380399 200.0 kg (192.3 l) Fasswagen/ pote fût

EAN 7615600800511
EAN 7615600800528
EAN 7615600800535
EAN 7615600803994

Zusammensetzung

15 - 30%: nichtionische Tenside
5 - 15%: anionische Tenside, Seife
enthält: Enzyme, C12-14 Pareth-7,
Fettalkoholethoxylat EO4, Laureth-2

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender.
Verursacht schwere Augenschäden.
Enthält 1-Dodecyl-2-pyrrolidon. Kann
allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe und Augenschutz/
Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT
MIT DEN AUGEN: Einige Minuten
lang behutsam mit Wasser spülen.
Vorhandene Kontaktlinsen nach Mög-
lichkeit entfernen. Weiter spülen. So-
fort GIFTINFORMATIONSZENTRUM
oder Arzt anrufen. Bei Hautreizung:
Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hil-
fe hinzuziehen. Inhalt/Behälter einer
anerkannten Abfallentsorgungsanlage
zuführen.



Produkt-Daten

Dichte: 1.040 g/ml
pH Konzentrat: 9.0
Farbe: gelb

Umweltinformation

Gut biologisch abbaubar, OECD
302 B mit CO₂-Bestimmung, DOC-
Analytik: 97% in 14 Tagen, CO₂-
Analytik: 78% in 28 Tagen. EMPA-
Prüfbericht 420391, 21.09.01.

Composition

15 - 30%: tensioactifs non ioniques
5 - 15%: tensioactifs anioniques, sa-
von
contient: enzymes, C12-14 Pareth-7,
Fettalkoholethoxylat EO4, Laureth-2

Pictogrammes



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour spécialistes. Pro-
voque des lésions oculaires graves.
Contient 1-dodecyl-2-pyrrolidone.
Peut déclencher une réaction aller-
gique.

Conseils de prudence

Porter des gants de protection/ un
équipement de protection des yeux/
un équipement de protection du vi-
sage. EN CAS DE CONTACT AVEC
LES YEUX: rincer avec précaution à
l'eau pendant plusieurs minutes. Enle-
ver les lentilles de contact si la victime
en porte et si elles peuvent être faci-
lement enlevées. Continuer à rincer.
Appeler immédiatement un CENTRE
ANTIPOISON ou un médecin. En cas
d'irritation cutanée: consulter un mé-
decin. Eliminer le contenu/ le conte-
neur dans une installation d'élimina-
tion des déchets agréée.



Données sur le produit

Densité: 1.040 g/ml
pH concentré: 9.0
Couleur: jaune

Information environnement

Bonne biodégradabilité: OECD 302
B avec dosage du CO₂, analyse
COD: 97% en 14 jours, CO₂-ana-
lytique: 78% en 28 jours. Rapport
LFEM 420391, 21.09.01.

Composizione

15 - 30%: tensioattivi non ionici
5 - 15%: tensioattivi anionici, sapon
contiene: enzimi, C12-14 Pareth-7,
Fettalkoholethoxylat EO4, Laureth-2

Pittogrammi



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Esclusivo per l'utilizzazione industria-
le. Provoca gravi lesioni oculari. Con-
tiene 1-dodecyl-2-pyrrolidone. Può
provocare una reazione allergica.

Consigli di prudenza

Indossare guanti protettivi/ Proteg-
gere gli occhi/ il viso. IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI:
sciacquare accuratamente per parec-
chi minuti. Togliere le eventuali lenti a
contatto se è agevole farlo. Continua-
re a sciacquare. Contattare immedia-
tamente un CENTRO ANTIVELENI o
un medico. In caso di irritazione della
pelle: consultare un medico. Smaltire il
contenuto/ contenitore in un impianto
d'eliminazione di rifiuti autorizzato.



Dati del prodotto

Densità: 1.040 g/ml
pH concentrato: 9.0
Colore: giallo

Informazione ambientale

Ben biodegradabile, OECSE 302
B con disposizione CO₂, analiti-
ca DOC: 97% in 14 giorni, analiti-
ca CO₂: 78% in 28 giorni. Rapporto
d'esame EMPA 420391, 21.09.01.