



Ökologisch rein. Ecologiquement pur. Ecologicamente lindo.

MayaLav Extra

Stärkeverhinderer

Anti d'amidon

Anti amido



Eigenschaften

Konzentrierter Zusatz zur Verhinderung des Stärkeaufbaus. Beste Reinigungswirkung bei minimaler Umweltbelastung.

Anwendung



Das Produkt wird mit einer separaten Pumpe direkt in die Geschirrwashmaschine zu dosiert. MayaLav Extra ist nicht geeignet für Aluminium, kann zu Korrosionserscheinungen führen.

Vor Kälte schützen!

Dosierung

Wird von unseren Spezialisten vor Ort ermittelt und eingestellt.



Propriétés

Additif concentré empêchant la formation d'amidon. Très puissant mais néanmoins extrêmement écologique.

Domaines d'applications



Le produit est dosé au moyen d'une pompe supplémentaire et arrive directement dans le lave-vaisselle. MayaLav Extra ne convient pas pour l'aluminium, peut provoquer des corrosions.

Protéger du froid!

Dosage

Le dosage se fera par notre spécialiste, sur place.



Proprietà

Additivo concentrato che evita la formazione di amido. Eccezionale effetto detergente con carico ambientale minimo.

Campi d'applicazione



Viene dosato direttamente nella lavastoviglie tramite un dosatore supplementare. MayaLav Extra non conviene per certe riserve d'alluminio, può dare luogo a corrosione.

Proteggere dal freddo!

Dosaggio

Viene dosato e controllato direttamente sul posto dai nostri specialisti.

Artikel-Nr./ Gebinde/ EAN	STS 248 100	30.4kg (20.0l)	Kanne/Bidon/Bidone	EAN 7615600481000
N° d'article/ Colis/ EAN	STS 248 101	304kg (200l)	Fass/Fût/Fusto	EAN 7615600481017
No d'art./ Confezione/ EAN	STS 248 199	304kg (200l)	FAW/BRM/VMR	EAN 7615600481994

Zusammensetzung

enthält: Natriumhydroxid

Piktogramme



Gefahr

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender.
Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise

Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. 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. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.



Produkt-Daten

Dichte: 1,520 g/ml
pH Konzentrat: 14.0
Farbe: farblos
UN-Nr. 1824

Composition

contient: Hydroxyde de sodium

Pictogrammes



Danger

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs avertis.
Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

Conseils de prudence

Se laver la peau soigneusement après manipulation. 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 déchets agréée.



Données sur le produit

Densité: 1,520 g/ml
pH concentré: 14.0
Couleur: incolore
UN No 1824

Composizione

contiene: Idrossido di sodio

Pittogrammi



Pericolo

Indicazioni di pericolo

Esclusivo per l'utilizzazione industriale. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza

Lavare accuratamente la pelle dopo l'uso. 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 autorizzato.



Dati del prodotto

Densità: 1,520 g/ml
pH concentrato: 14.0
Colore: incolore
UN No 1824