

Bio Prep

Fettlöser

Dégraissant

Solvente per grassi



Eigenschaften

Flüssiger, leicht alkalischer Fettlöser, mit sehr guten Netzeigenschaften und sehr gutem Emulgiervermögen. Geeignet für die Behandlung von stark mit Speisefetten und -ölen verschmutzter Wäsche.

Anwendung



Eignet sich für Anlagen mit manueller oder mit automatischer Dosierung. Wird vorzüglich als Zusatz beim Vorwaschen bei Temperaturen bis 60 °C eingesetzt. Kann auch unverdünnt als Vorbehandlungsmittel eingesetzt werden.

Dosierung

Je nach Verschmutzungsgrad:
in g oder ml / kg Trockenwäsche

0 - 35 °FH	8 - 16 g/kg
	8 - 16 ml/kg

Diese Dosierangaben sind gültig bei einem Flottenverhältnis von 1:4 und sind genau einzuhalten.

Um die genau auf die örtlichen Bedingungen angemessene Dosierung zu errechnen und zu programmieren, stehen unsere Fachspezialisten gerne zur Verfügung.

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



Propriétés

Dégraissant liquide, faiblement alcalin avec une très bonne qualité mouillantes et, grâce à son excellent pouvoir émulsifiant, convient parfaitement pour le traitement du linge taché par des graisses ou huiles alimentaires.

Domaines d'applications



Peut être dosé de façon manuelle ou automatique. Il s'utilise de préférence comme auxiliaire de pré-lavage jusqu'à la température de 60 °C. Peut aussi être appliqué non dilué en prétraitement.

Dosage

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

0 - 35 °FH	8 - 16 g/kg
	8 - 16 ml/kg

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

Nos spécialistes se chargent volontiers de l'établissement d'un tableau de dosage correspondant exactement aux conditions d'utilisation données.

STS 336700 10.0 kg (10.0 l) Bidon/bidone
STS 336703 20.0 kg (25.0 l) Bidon/bidone



Proprietà

Emulsionante liquido, leggermente alcalino, ha un buon potere bagnante ed un'ottima azione emulsionante. Indicato per il trattamento di capi macchiati di grasso e oli per alimenti.

Campi d'applicazione



Indicato per il dosaggio manuale e automatico. Utilizzato soprattutto come additivo per il prelavaggio a temperature fino a 60 °C. Può anche essere utilizzato allo stato puro nel trattamento preliminare.

Dosaggio

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

0 - 35 °FH	8 - 16 g/kg
	8 - 16 ml/kg

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

I nostri specialisti sono a disposizione per la programmazione del dosaggio a seconda delle condizioni locali.

EAN 7615600367007
EAN 7615600367038

Steinfels
S W I S S

Zusammensetzung

>30%: nichtionische Tenside
Enthält: Lösungsmittel, Trideceth-13,
Oleth-8, Oleth-5

Piktogramme



Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender.
Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden.
Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. 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 Abfallentsorgungsanlage zuführen.



Produkt-Daten

Dichte: 1.000
pH Konzentrat: 11.4
Farbe: hellgelb
UN-Nr.: 3267

Composition

>30%: tensioactifs non ioniques
Contient: solvants, trideceth-13,
Oleth-8, Oleth-5

Pictogrammes



Mention de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Nocif en cas d'ingestion. Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. 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: 1.000
pH concentré: 11.4
Couleur: jaune clair
N°-UN: 3267

Composizione

>30%: tensioattivi non ionici
Contiene: solventi, rideceth-13,
Oleth-8, Oleth-5

Pittogrammi



Indicazioni di pericolo

Esclusivo per l'uso industriale. Nocivo se ingerito. Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Consigli di prudenza,

Indossare guanti/ indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. 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: 1.000
pH concentrato: 11.4
Colore: giallo chiaro
N°-UN: 3267