

Lenisept

Bleich- und Entfleckungsmittel

Produit blanchissant et détachant

Prodotto sbiancante e smacchiante



Eigenschaften

Stark oxidatives, chlorabspaltendes Bleichmittel, für die Entfleckung von farbigen Gerbstoffverschmutzungen (Früchte-, Gemüse-, Rotwein- und Kaffeeflecken etc.). Ungeeignet für nicht chlorechte Buntwäsche ebenso für Wolle-, Seide-, Polyurethan (Elastan, Lycra) und Polyamidfasern (Nylon).

Anwendung



Wird hauptsächlich als Zusatzmittel beim Vorwaschen bis 60 °C eingesetzt. Muss mit einem geeigneten Produkt (Blimit, Natriumthiosulfat) neutralisiert werden.

Dosierung

In g/kg Trockenwäsche:
bis 60 °C 3 g/kg

Diese Dosierangaben sind gültig bei einem Flottenverhältnis von 1:4 und sind genau einzuhalten. Das Überschreiten dieser Werte kann die Zerstörung der Cellulosefasern verursachen. Um die genau auf die örtlichen Bedingungen angemessene Dosierung zu errechnen, stehen unsere Fachspezialisten gerne zur Verfügung.

Propriétés

Produit chlorant blanchissant fortement oxydant qui élimine les taches organiques colorées (fruits, légumes, vin rouge, café, etc.). Ne convient pas pour les couleurs qui ne sont pas solides au chlore et il ne doit pas être utilisé sur la laine, la soie ni les fibres de polyuréthane (Elastan, Lycra) ou polyamide (nylon).

Domaines d'applications



S'utilise principalement comme additif au moment du pré-lavage jusqu'à 60 °C. Il doit être neutralisé au moyen d'un produit adéquat (Blimit, thiosulfate de sodium).

Dosage

En g/kg linge sec:
jusqu'à 60 °C 3 g/kg

Les doses indiquées sont valables pour un rapport de bain de 1:4 et doivent être respectées scrupuleusement. En cas de dépassement de ces doses, il peut y avoir une détérioration des fibres cellulosiques. Nos spécialistes se chargent volontiers de l'établissement d'un tableau de dosage correspondant exactement aux conditions d'utilisation données.

Proprietà

Prodotto clorante fortemente ossidante per la smacchiatura della biancheria. Elimina le macchie colorate candeggiabile (frutta, verdura, vino rosso, caffè, etc.). Non è indicato per la biancheria colorata non resistente al cloro, né per lana, seta di poliuretano (Elastan, Lycra) e fibre di poliammide (nylon).

Campi d'applicazione



Viene utilizzato principalmente come additivo fino a 60 °C. Deve essere neutralizzato con un prodotto adeguato (Blimit, solfato di sodio).

Dosaggio

In g/kg di biancheria asciutta:
fino a 60 °C 3 g/kg

Queste indicazioni di dosaggio sono valide per un rapporto di diluizione di 1:4 e devono assolutamente essere rispettate. Il superamento del dosaggio massimo può danneggiare gravemente le fibre di cellulosa. I nostri specialisti sono a disposizione per la programmazione del dosaggio a seconda delle condizioni locali.

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

STS 338150 15.0 kg Kessel/seau/secchio EAN 7615600381508

Rez. 10981
03.2016

Steinfels Swiss CH-8411 Winterthur
052 234 44 00 www.steinfels-swiss.ch

Steinfels
S W I S S

Zusammensetzung

15 - 30%: Bleichmittel auf Chlorbasis
Desinfektionswirkstoff: Troclosennatrium, Dihydrat 340 mg/g

Piktogramme



Achtung

Gefahrenhinweise

Nur für gewerbliche Anwender.
Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

Sicherheitsmassnahmen

Einatmen von Staub/ Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol vermeiden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.



Produkt-Daten

Schüttgewicht: 1040 g/l
pH Konzentrat: 8.5
Farbe: weiss
Zulassung: CHZN0541

Composition

15 - 30%: agent blanchissant à base de chlore
Désinfectant: Troclosène sodique, Dihydrate 340 mg/g

Pictogrammes



Attention

Mentions de danger

Exclusivement pour utilisateurs professionnels. Nocif en cas d'ingestion. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

Conseils de prudence

Éviter de respirer les poussières/ fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols. Éviter le rejet dans l'environnement. 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 un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Recueillir le produit répandu. Eliminer le contenu/ le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.



Données sur le produit

Densité apparente: 1040 g/l
pH concentré: 8.5
Couleur: blanc
Autorisation: CHZN0541

Composizione

15 - 30%: sbiancante a base di cloro
Disinfettante: Trocloseno sodico, Dihidrata 340 mg/g

Pittogrammi



Attenzione

Indicazioni di pericolo

Esclusivamente per gli utenti professionali. Nocivo se ingerito. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

A contatto con acidi libera gas tossico.

Consigli di prudenza

Evitare di respirare la polvere/ i fumi/ i gas/ la nebbia/ i vapori/ gli aerosol. Non disperdere nell'ambiente. 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 malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.



Dati del prodotto

Densità apparente: 1040 g/l
pH concentrato: 8.5
Colore: bianco
Omologazione: CHZN0541