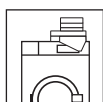


ClaraClean FC2 C

Spezial - Waschmittel für Baumwoll-Mopp enzymhaltig

Spéciale - Lessive enzymatique pour serpillières en coton

Speciale - Detersivo enzimatico per mop in cotone



Eigenschaften

ClaraClean FC2 C ist ein enzymatisches Waschmittel für Baumwoll-Mopp mit optischem Aufheller. Vermindert das Fusseln der Baumwoll-Fasern. Besonders geeignet zur Entfernung der typischerweise an Reinigungstextilien anhaftenden Verschmutzungen wie z.B. Pigmentschmutz, Öle, Fette etc. Gewährleistet einwandfreie Waschergebnisse für Mopp-Wischbezüge aus Baumwolle, Synthetik und Mischgeweben. Für Waschtemperaturen von 30-95 °C und alle Wasserhärten geeignet.

Anwendung

Geeignet als Vor- und Hauptwaschmittel für farblich sortierte Reinigungstextilien. Eignet sich für die manuelle und automatische Dosierung.

Dosierung

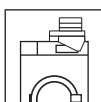
Dosierung in g/kg Trockenwäsche: Je nach Verschmutzungsgrad: schwach: 2-4 g/kg; normal: 4-8 g/kg; stark: 8-12 g/kg. Die Dosierungangaben sind gültig bei einem Flottenverhältnis von 1:4 und sind genau einzuhalten. Um die genau auf die örtlichen Bedingungen angemessene Dosierung zu errechnen, stehen unsere Fachspezialisten gerne zur Verfügung.

Hinweise

Nur für gewerbliche Verwender. Für Schäden, die aus nicht sachgemässer Anwendung entstanden sind, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Produktvarianten

2.414.102.20 20 kg Kanister



Propriétés

ClaraClean FC2 C est une lessive enzymatique pour serpillières en coton avec azurant optique. Réduit le peluchage des fibres de coton. Convient particulièrement à l'élimination des salissures qui adhèrent typiquement aux textiles de nettoyage, telles que les salissures pigmentées, les huiles, les graisses, etc. Garantit des résultats de lavage impeccables pour les housses de balai à franges en coton, en synthétique et en tissus mixtes. Convient pour des températures de lavage de 30 à 95 °C et pour toutes les duretés d'eau.

Utilisation

Convient comme produit de pré-lavage et de lavage principal pour les textiles de nettoyage dont la couleur n'a pas été triée. Convient pour le dosage manuel et automatique.

Dosage

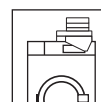
Dosage en g/kg de linge sec: selon le degré de salissure: léger: 2-4 g/kg; normal: 4-8 g/kg; fort: 8-12 g/kg. Les doses indiquées sont valables pour un rapport de bain de 1:4 et doivent être strictement respectées. Pour calculer le dosage qui convient exactement aux conditions locales, nos spécialistes techniques seront volontiers à votre disposition.

Indications

Réservé aux utilisateurs professionnels. Le fabricant décline toute responsabilité en cas d'usage non conforme aux prescriptions.

Variantes de produits

2.414.102.20 Bidon 20 kg



Proprietà

ClaraClean FC2 C è un detersivo enzimatico per mop in cotone con sbiancante ottico. Riduce la peluria delle fibre di cotone. Particolarmente adatto per rimuovere lo sporco che tipicamente aderisce ai tessuti per la pulizia, ad esempio sporco di pigmenti, oli, grassi, ecc. Assicura risultati di lavaggio perfetti per i rivestimenti dei mop in cotone, sintetici e tessuti misti. Adatto a temperature di lavaggio da 30 a 95 °C e a tutte le durezza dell'acqua.

Impiego

Adatto come prelavaggio e lavaggio principale per la pulizia di tessuti che non sono stati selezionati per colore. Adatto per il dosaggio manuale e automatico.

Dosaggio

Dosaggio in g/kg di bucato asciutto: a seconda del grado di sporcizia: leggero: 2-4 g/kg; normale: 4-8 g/kg; forte: 8-12 g/kg. Queste indicazioni di dosaggio sono valide per un rapporto di diluizione di 1:4 e devono assolutamente essere rispettate. Per calcolare il dosaggio che è esattamente appropriato alle condizioni locali, i nostri specialisti tecnici saranno volentieri a disposizione.

Avvertenze

Solo per utenti commerciali. Il produttore non si assume alcuna responsabilità dei danni dovuti ad un uso non conforme.

Varianti di prodotti

2.414.102.20 Tanica 20 kg



AVET AG
Eichwiesstrasse 9 | CH-8630 Rüti-Zürich
+41 (0)55 251 40 60 | info@avet.ch | www.avet.ch

Signalwort

Gefahr

Piktogramme



Gefahrenhinweise

H315 Verursacht Hautreizungen.
H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise

P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Gefahrenbestimmende Komponenten

Isotridecanol, ethoxyliert;
Natriumdodecylbenzolsulfonat.

Inhaltsstoffe

15-30 % nichtionische Tenside,
5-15 % anionische Tenside,
< 5 % Seife, Enzyme,
optische Aufheller,
Duftstoffe (Hexyl cinnamal, Citronello).

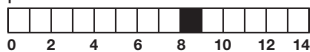
Arbeitssicherheit



Produktdaten

Eigenschaft	Wert
Aggregatzustand	flüssig
Farbe	gelb
Dichte	1.035 - 1.055 g/cm ³

pH-Wert conc.



Mention d'avertissement

Danger

Pictogrammes



Mentions de danger

H315 Provoque une irritation cutanée.
H318 Provoque des lésions oculaires graves.

Conseils de prudence

P280 Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. P305+P351+P338 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. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

Composants dangereux

isotridécanol, éthoxylé;
dodécylbenzènesulfonate de sodium.

Composants

15-30 % agents de surface non ioniques,
5-15 % agents de surface anioniques,
< 5 % savon,
enzymes,
azurants optiques,
parfums (Hexyl cinnamal, Citronello).

Sécurité au travail



Données du produit

Propriété	Valeur
L'état physique	liquide
Couleur	jaune
Densité	1.035 - 1.055 g/cm ³

Valeur pH conc.



Avvertenza

Pericolo

Pittogrammi



Indicazioni di pericolo

H315 Provoca irritazione cutanea.
H318 Provoca gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza

P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. P305+P351+P338 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. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

Componenti pericolosi

isotridecanolo, etossilato;
dodecilbenzenesolfonato di sodio.

Contenuto

15-30 % tensioattivi non ionici,
5-15 % tensioattivi anionici,
< 5 % sapone,
enzimi,
sbiancanti ottici,
sostanze odorose (Hexyl cinnamal, Citronello).

Sicurezza sul lavoro



Dati del prodotto

Proprietà	Valore
Stato fisico	liquido
Colore	giallo
Densità	1.035 - 1.055 g/cm ³

Valore pH conc.

