

SOFT fresh CF protect

Weichspüler mit Anti-Pilling-Effekt und Farbschutz



Nachhaltigkeitsinformation

Nachhaltiger Beitrag

- Die Dermatest-Testung und Aussage zur Verträglichkeit bezieht sich auf die Gebrauchskonzentration des Produktes im Zusammenhang mit den Anwendungshinweisen.
- Registriert in der Positivliste von „Die Umweltberatung“
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen
- Mit Tensiden nachwachsenden pflanzlichen Ursprungs
- SOFT fresh CF protect mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B



Reinigungsleistung durch Qualität

- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung hochleistungsfähiger und ganzheitlich nachhaltiger Reinigungskonzepte
- Unsere Green Care Professional Produkte werden ausschließlich an unseren EMAS-zertifizierten Produktionsstandorten in Mainz und Hallein unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards produziert



Sicher für Mensch & Umwelt

- Unsere Rezepturen und Verpackungen sind bei sachgemäßer Anwendung sicher für Mensch und Natur. Unsere Cradle to Cradle zertifizierten Produkte können in biologische und technische Kreisläufe zurückgeführt werden.
- SOFT fresh CF protect ist aus leicht biologisch abbaubaren Rohstoffen formuliert



Kreislauffähige Produkte

- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien wie Photovoltaik, Geothermie und Windkraft
- Wie viel neues Plastik, CO₂ und Rohöl Sie mit Green Care Professional Produkten einsparen können, erfahren Sie unter: get.wmprof.com



Nachhaltige Wirtschaftlichkeit

- Unsere intelligenten Systeme und effizienten Rezepturen ermöglichen eine exakte und sparsame Dosierung sowie eine vollständige Entleerung der Verpackungen
- Umfassende und konsequent gelebte Philosophie des nachhaltigen Wirtschaftens



Umfassender Service

- Als strategischer Partner bieten wir im Rahmen unserer Green Care Academy umfassenden Know-how Transfer durch ganzheitliche Beratung und Unterstützung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren

Produktzertifizierungen



Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



EMAS: Anspruchsvollstes System für nachhaltiges Umweltmanagement nach strengsten EU Kriterien



DIN ISO 14001: International anerkanntes Umweltmanagementsystem



DIN ISO 50001: International anerkanntes Energiemanagementsystem



DIN ISO 9001: International anerkanntes Qualitätsmanagementsystem



EcoVadis: Anbieter von universellen Nachhaltigkeitsratings

SOFT fresh CF protect

Weichspüler mit Anti-Pilling-Effekt und Farbschutz

100% pflanzenbasierte Tenside | Re-new-Effekt | Revitalisiert Farben

Produktprofil

- SOFT fresh CF protect enthält Tenside die hauptsächlich aus europäischem Anbau stammen, wie Raps- und Sonnenblumenöl, was die Umweltverträglichkeit erhöht und die Wäsche seidig und weich macht.
- SOFT fresh CF protect mit Re-new-Effekt bietet hohe Faserpflege und Auffrischung der Farbe für Naturfasern.
- SOFT fresh CF protect verlängert die Lebensdauer der Fasern erheblich.
- Dank der verwendeten kationischen Tenside beseitigt SOFT fresh CF protect die statische Aufladung der Wäsche, ermöglicht ein schnelles und einfaches Bügeln und macht die Wäsche samtig weich.
- Der Duft in SOFT fresh CF protect sorgt für lang anhaltende Frische.
- SOFT fresh CF protect ist entsprechend der Anwendungshinweise dermatologisch geprüft und unter Einhaltung der Gebrauchskonzentrationen nachweislich hautverträglich.

Anwendungsbereich

- SOFT fresh CF protect nur im letzten Spülgang einsetzen.
- SOFT fresh CF protect über die automatische Dosierpumpe oder manuell in die Weichspülkammer der Waschmaschine dosieren.

Inhaltsstoffe, Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

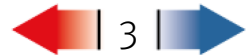
Verkaufseinheit:

716885 - 2 x 5 l

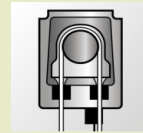
716886 - 1 x 15 l



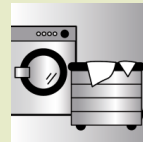
pH-Wert



Anwendung und Dosierung

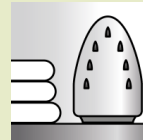


Für gewerbliche Wäschereien entwickelt.



5-15 ml/kg

Dosierung gemäß der Anwendung und dem Härtegrad des Wassers. Bitte nachfolgende Hinweise beachten.

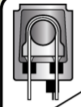






Manuelle Dosierung erleichtert das Bügeln.



Kann mit automatischem Dosiersystem eingesetzt werden.



			
	5 ml*	10 ml*	15 ml*
	5 g*	10 g*	15 g*

Erfahren Sie mehr unter: www.green-care-academy.com