

SOFT fresh CF protect



Nachhaltigkeit und Produktion



EMAS

- Kontinuierliche Verbesserung der Umweltleistung
- Jährlicher Nachhaltigkeitsbericht
- Energie- und Wassermanagement
- Soziale Fairness



DIN ISO 14001

- Kontinuierliche Verbesserung durch Reduktion von Abfall und CO2 Emissionen, Einsparung von Wasser, Energie und Materialeinsatz



ISO 50001

- Energiemanagement: Kontinuierliche Verbesserung von Leistung, Effizienz, Sicherheit, Anwendung und Verbrauch



A.I.S.E.-Charter

- Sichere und nachhaltige Produktion von Reinigungsmitteln



DIN ISO 9001

- Kontinuierliche Verbesserung von Prozessmanagement und Kundenzufriedenheit
- Etabliertes Qualitätsmanagementsystem in Produktentwicklung und Produktion

green-Effective® Weichspüler mit Anti-Pilling-Effekt und Farbschutz

■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Registriert in der Positivliste von "die Umweltberatung"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

Vollständige biologische Abbaubarkeit



- SOFT fresh CF protect mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B*.

*Weitere Informationen finden Sie unter: www.wmprof.com

Intensive Nutzung erneuerbarer Ressourcen - Kontinuierliche Steigerung des Anteils



- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien bis zu 100% aus Wasserkraft, Solar und Geothermie
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

Inhaltsstoffangabe

Die Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Deutsche Markenqualität – für Ihre nachhaltige Geschäftsentwicklung



- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung nachhaltiger Produkte
- Intelligente Hygienelösungen, die ein profitables Wachstum sichern
- Vertrauenswürdige Marke

Professionelles Training und Beratung für nachhaltige Hygiene-Lösungen



- Umfassender Know-how Transfer durch qualifizierte Beratung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -Empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren
- Dadurch Verbesserung von Service-Grad und Unternehmensimage



SOFT fresh CF protect



green-Effective® Weichspüler mit Anti-Pilling-Effekt und Farbschutz

- 100% pflanzliche 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.
- Die Verwendung eines Trockners wird empfohlen.

Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Grad der Verschmutzung. Bitte nachfolgende Hinweise beachten.



5-15 ml/ kg

Manuelle Dosierung:



Kann mit automatischem Dosiersystem eingesetzt werden.



Für gewerbliche Wäschereien entwickelt.



erleichtert das Bügeln.

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

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.

Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Dieses Produkt ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung: Im Originalgebinde bei Raumtemperatur lagern. Nicht unter 4 °C und nicht über 25 °C lagern.

Umweltschutz: Verwenden Sie für maximale Effizienz immer die korrekte Dosierung. Dies minimiert den Wasserverbrauch und reduziert die Wasserverschmutzung. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 716885 2 x 5 L
Bestell-Nr.: 716886 1 x 15 L

Ihr Partner:

pH-Wert

