

ACTIV bicompact



green-Effective Hochkonzentriertes Hochleistungswaschpulver

■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung





- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DK/06/001)
- Registriert in der Positivliste von "DIE UMWELTBERATUNG"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

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

Vollständige biologische Abbaubarkeit



- ACTIV bicompact 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

Vollständige Transparenz durch komplette Inhaltsstoffangabe

15-30% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis (Natriumpercarbonat), 5-15%nichtionische Tenside (Fettalkohol-EO-Addukt), <5% Seife (Kokosnussöl), Polycarboxylate, Enzyme (Protease, Amylase, Cellulase, Mannanase), optische Aufheller, Duftstoffe

Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, Natriumsilicat, Natriumcarbonat, Natriumbicarbonat, Sulfate, Bleichaktivator (TAED), Cellulose

Deutsche Markenqualität – für Ihre nachhaltige Geschäftsentwicklung



- Mehr als 25 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





ACTIV bicompact



Anwendung und Dosierung

Dosierung gemäß Art der Anwendung

Verschmutzung. Bitte

Hinweise beachten.

und Grad der

green-Effective® Hochkonzentriertes Hochleistungswaschpulver

■ Hohe Leistung ■ Lang anhaltendes Parfüm ■ Hochkonzentriert

Produktprofil

- ACTIV bicompact gewährleistet eine hohe Waschleistung, sogar bei 20°C und spart dabei 60% der Energiekosten und Zeit, bedingt durch kürzere Waschzyklen.
- Dank seiner sauerstoffbasierten Bleichmittel und der exklusiven Rezeptur mit einer Fleckentfernungs- Kombination, basierend auf einem Fünffach-Bio-Enzym-System, bietet ACTIV bicompact hervorragende Sauberkeit und intensive Frische.
- ACTIV bicompact wird in der gut zu lagernden, wiederbefüllbaren Ökotrommel angeboten sowie im Nachfüllgebinde.
- ACTIV bicompact respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.

Anwendungsbereich

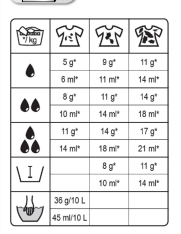
- ACTIV bicompact ist geeignet für alle weißen und bunten Textilien (ausgenommen Wolle und Seide), für maschinelle und Handwäsche.
- ACTIV bicompact ist ein doppelt konzentriertes Pulver 10 kg entsprechen 20 kg eines herkömmlichen Waschmittels.
 Mit einer minimalen Dosierung von 5g/kg Trockenwäsche ist es möglich, bis zu 2 Tonnen Trockenwäsche zu waschen (weiches Wasser/geringe Verschmutzung).

Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Von Kindern fernhalten. Nicht mit anderen Produkten mischen. Bei manueller Anwendung empfiehlt sich das Tragen von Handschuhen. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung: Bei Raumtemperatur im Originalbehälter und trocken lagern.

Umweltschutz: Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Immer mit voller Waschladung und möglichst bei der niedrigsten Temperatur waschen.



Verkaufseinheit Bestell-Nr.: 712584	1 x 10 kg
DC3(Cii 141 / 12304	1 X 10 Kg

pH-Wert 0,50 %

Ihr Partner:

