

# ACTIV bicompact



## 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® 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.

#### 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](http://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



## **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 Fleckentfernung- 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).

### Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.

7 kg			
	5 g*	9 g*	11 g*
	6 ml*	11 ml*	14 ml*
	8 g*	11 g*	14 g*
	10 ml*	14 ml*	18 ml*
	11 g*	14 g*	17 g*
	14 ml*	18 ml*	21 ml*
		8 g*	11 g*
		10 ml*	14 ml*
	36 g/10 L		
	45 ml/10 L		

### 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

Ihr Partner:

pH-Wert 0,50 %

