

ACTIV liquid



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® Flüssigwaschmittel

■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DE/039/007)
- 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 liquid 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
- Produktion weitgehend unabhängig vom Erdöl: Der organische Kohlenstoff in ACTIV liquid stammt zu 82% aus pflanzlichen, regenerativen Quellen
- 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



ACTIV liquid



green-Effective® Flüssigwaschmittel

- Ergiebig ■ Lang anhaltender Duft ■ Hohe Materialverträglichkeit

Produktprofil

- ACTIV liquid ist ein konzentriertes flüssiges Vollwaschmittel, das selbst bei 30 °C eine hohe Waschleistung bietet. Biologisch abbaubar und gesundheitsverträglich für die Träger der Textilien und das Reinigungspersonal.
- ACTIV liquid bietet höchste Materialverträglichkeit, und da es frei von Bleichmitteln ist, kann es für weiße und für farbige Stoffe eingesetzt werden.
- ACTIV liquid enthält natürliche Aloe Vera-Extrakte.
- Da ACTIV liquid hauptsächlich aus nachwachsenden Rohstoffen besteht, übernimmt es auch Verantwortung für zukünftige Generationen.
- ACTIV liquid ist in Verbindung mit den Produkten SYSTEM alca und SYSTEM oxybleach mit dem Europäischen Ecolabel als ECOMPLETE SYSTEM (DE/39/007) zertifiziert.

Anwendung und Dosierung



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



Anwendungsbereich: Für gewerbliche Wäschereien entwickelt.

8 - 26 ml/kg



Anwendung mittels automatischer Dosierung.

			
	8 ml*	13 ml*	17 ml*
	12 ml*	17 ml*	21 ml*
	17 ml*	22 ml*	26 ml*

Anwendungsbereich

- ACTIV liquid ist für Textilien aller Art und für alle Waschtemperaturen geeignet.
- ACTIV liquid ist gemäß den Dosierungsanweisungen zu verwenden und die Textilien sollten (je nach Wasserhärte und Verschmutzungsgrad der Wäsche) ohne Vorwäsche gewaschen werden.
- Die Wasserhärte erfahren Sie bei Ihrem örtlichen Wasserversorgungsunternehmen.

Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Nur für professionelle Anwendung. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung: Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern.

Umweltschutz: Verwenden Sie für maximale Effizienz immer die korrekte Dosierung und die niedrigste empfohlene Temperatur. Dies minimiert sowohl Energie- als auch Wasserverbrauch und reduziert die Wasserverschmutzung.

Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 712603 2 x 5 L
Bestell-Nr.: 712822 1 x 15 L

Ihr Partner:

pH-Wert

