

BRILLANT perfect



green-Effective® Leistungsstarker Klarspüler

■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Zertifiziert mit dem Nordischen Ecolabel (3080-0093)
- 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



- BRILLANT perfect 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 BRILLANT perfect stammt zu 61% aus pflanzlichen, regenerativen Quellen
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

Vollständige Transparenz durch komplette Inhaltsstoffangabe

5-15% nichtionische Tenside (Fettalkohol-EO-Addukt, Tenside auf Zuckerbasis), <5% anionische Tenside (Natriumalkylsulfat)
Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, Alkohol, Zitronensäure

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



BRILLANT perfect



green-Effective® Leistungsstarker Klarspüler

- Sehr hoher Glanz ■ Für alle Wasserhärten ■ Wirtschaftlich im Gebrauch

Produktprofil

- BRILLANT perfect weist eine ausgezeichnete Klarspüleistung auf, insbesondere bei weichem bis mittelhartem Wasser.
- Lässt Gläser, Besteck und Geschirr glänzen.
- Beschleunigt die Abtrocknungszeit durch hochwirksame Netzmittel und Alkohol.
- Verhindert Kalkbeläge auf dem Spülgut durch organische Säure.
- Neutralisiert alkalische Rückstände durch seine Formulierung.
- BRILLANT perfect respektiert biologische Kreisläufe und trägt so zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.

Anwendungsbereich

- In allen gewerblichen Geschirrspülmaschinen, wie z.B. großen Band- bzw. Eintankmaschinen, einsetzbar.
- Für jedes Geschirr und Besteck geeignet.
- Ideal in Kombination mit ENERGY perfect.

Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Lagerung: Bei Raumtemperatur in Originalgebinde lagern.

Umweltschutz: Dieses Ecolabel-Produkt funktioniert schon bei niedrigen Temperaturen. Wählen Sie Niedrigtemperaturprogramme, spülen Sie nur bei voller Maschine und halten Sie die empfohlene Dosierung ein. Hierdurch werden Energie- und Wasserverbrauch so gering wie möglich gehalten und die Wasserverschmutzung reduziert. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Grad der Verschmutzung. Bitte nachfolgende Hinweise beachten.



Geeignet für alle Arten gewerblicher Geschirrspülmaschinen.



Anwendung mittels automatischer Dosierung.

0,2-0,4 g/L



Weiches Wasser

0,3-0,5 g/L



Mittelhartes Wasser

0,4-0,6 g/L



Hartes Wasser



Geschirr in eine aufrechte Position stellen und abtropfen lassen.

Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 712601 2 x 5 L
Bestell-Nr.: 409871 1 x 10 L

Ihr Partner:

pH-Wert

