

# BRILLANT ultra

## Klarspüler für professionelle Geschirrspülmaschinen



### Nachhaltigkeitsinformation

#### Nachhaltiger Beitrag

- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DE/038/049)
- Registriert in der Positivliste von „Die Umweltberatung“
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen
- Mit Tensiden nachwachsenden pflanzlichen Ursprungs
- BRILLANT ultra mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B



#### Reinigungsleistung durch Qualität

- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung hochleistungsfähiger und ganzheitlich nachhaltiger Reinigungskonzepte
- Unsere Green Care Professional Produkte werden ausschließlich an unseren EMAS-zertifizierten Produktionsstandorten in Mainz und Hallein unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards produziert



#### Sicher für Mensch & Umwelt

- Unsere Rezepturen und Verpackungen sind bei sachgemäßer Anwendung sicher für Mensch und Natur. Unsere Cradle to Cradle zertifizierten Produkte können in biologische und technische Kreisläufe zurückgeführt werden.
- BRILLANT ultra ist aus leicht biologisch abbaubaren Rohstoffen formuliert



#### Kreislauffähige Produkte

- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien wie Photovoltaik, Geothermie und Windkraft
- Wie viel neues Plastik, CO<sup>2</sup> und Rohöl Sie mit Green Care Professional Produkten einsparen können, erfahren Sie unter: [get.wmprof.com](http://get.wmprof.com)



#### Nachhaltige Wirtschaftlichkeit

- Unsere intelligenten Systeme und effizienten Rezepturen ermöglichen eine exakte und sparsame Dosierung sowie eine vollständige Entleerung der Verpackungen
- Umfassende und konsequent gelebte Philosophie des nachhaltigen Wirtschaftens



#### Umfassender Service

- Als strategischer Partner bieten wir im Rahmen unserer Green Care Academy umfassenden Know-how Transfer durch ganzheitliche Beratung und Unterstützung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren

#### Produktzertifizierungen



#### Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



**EMAS:** Anspruchsvollstes System für nachhaltiges Umweltmanagement nach strengsten EU Kriterien



**DIN ISO 14001:** International anerkanntes Umweltmanagementsystem



**DIN ISO 50001:** International anerkanntes Energiemanagementsystem



**DIN ISO 9001:** International anerkanntes Qualitätsmanagementsystem



**EcoVadis:** Anbieter von universellen Nachhaltigkeitsratings

# BRILLANT ultra

## Klarspüler für professionelle Geschirrspülmaschinen

Hohe Leistung | EU-Ecolabel zertifiziert | Für hartes Wasser

### Produktprofil

- BRILLANT ultra neutralisiert die alkalischen Rückstände des Reinigungsbaus dank seiner nachhaltigen Zitronensäure und sichert so ein tadelloses Spülergebnis.
- BRILLANT ultra bietet eine ausgezeichnete Leistung, auch bei hartem Wasser und herausfordernden Bedingungen und lässt Geschirr, Besteck und Gläser besonders glänzen.
- Dank einer hohen Konzentration an nachhaltigen Tensiden und Alkohol garantiert BRILLANT ultra hohe Effizienz und Wirtschaftlichkeit, beschleunigt die Abtrocknung und spart somit Kosten und Zeit.
- Hervorragende Reinigungsergebnisse in Kombination mit ENERGY ultra.
- BRILLANT ultra respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.
- 

### Anwendungsbereich

- BRILLANT ultra eignet sich für allen Arten von Geschirrspülmaschinen z.B. große Band- und Ein-Tank-Maschinen.
- Für jedes Geschirr und Besteck geeignet.

### Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

### Verkaufseinheit:

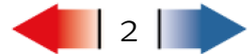
715943 - 2 x 5 l

715944 - 1 x 10 l

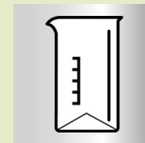
715945 - 1 x 200 l



pH-Wert



### Anwendung und Dosierung

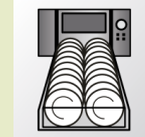


Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



0,1-0,4 g/l

Anwendung mittels automatischer Dosierung.



#### Anwendungsbereich

Geeignet für alle Arten gewerblicher Geschirrspülmaschinen.



Geschirr in eine aufrechte Position stellen und abtropfen lassen.



0,1-0,25 g/l

Mittelhartes Wasser.



0,25-0,4 g/l

Hartes Wasser.

Erfahren Sie mehr unter: [www.green-care-academy.com](http://www.green-care-academy.com)