

BRILLANT uni

Brillantante per acque medio-dure



Scheda di sostenibilità

Contributo alla sostenibilità ambientale

- Certificato EU Ecolabel (AT/038/005)
- Registrato nella lista positiva di "DIE UMWELTBERATUNG"
- Abbandono completo di materiali tossici e nocivi
- Supera gli altri prodotti già a basse concentrazioni d'utilizzo
- Con tensioattivi rinnovabili di origine vegetale
- BRILLANT uni, con tutti i suoi ingredienti, è completamente biodegradabile; ciò viene dimostrato attraverso i test di mineralizzazione secondo la normativa OECD 302B
- 19% del carbonio organico lavorato in BRILLANT uni proviene da risorse vegetali rinnovabili



Qualità e prestazioni

- Oltre 30 anni di esperienza nello sviluppo di prodotti di pulizia ad alte prestazioni e integralmente sostenibili.
- I nostri prodotti Green Care Professional sono prodotti esclusivamente negli stabilimenti di Mainz e Hallein, certificati EMAS, nel rispetto dei più elevati standard di qualità.



Sicuro per l'uomo e l'ambiente

- Se utilizzate correttamente, le nostre formule e il nostro packaging sono sicuri per l'uomo e la natura, così come per i cicli biologici e tecnici.
- Il BRILLANT uni è formulato con materie prime facilmente biodegradabili



Prodotti circolari per la pulizia

- Produzione con uso intensivo di materie prime ed energia rinnovabili, fino al 100% da energia idroelettrica, solare e geotermica.
- Per scoprire quanta plastica, CO² e petrolio grezzo si possono risparmiare con i prodotti Green Care Professional, visitate: get.wmprof.com



Redditività sostenibile

- I nostri sistemi intelligenti e le nostre formule efficienti consentono un dosaggio preciso ed ecologico e lo svuotamento completo della confezione.
- Filosofia di gestione sostenibile, completa e coerente.



Servizio completo

- Come partner strategico, offriamo il nostro know-how attraverso la Green Care Academy.
- Piani d'igiene personalizzati che ottimizzano le vostre procedure di pulizia e quindi la vostra attività.

Certificazioni di prodotto



Certificati aziendali dei Sistemi di Gestione



EMAS: Il sistema più esigente per un ambiente sostenibile



DIN ISO 14001: Sistema di gestione ambientale riconosciuto a livello internazionale.



DIN ISO 50001: Sistema di gestione dell'energia riconosciuto a livello internazionale.



DIN ISO 9001: sistema di gestione della qualità riconosciuto a livello internazionale



EcoVadis: Fornitore di rating sulla sostenibilità aziendale



SA8000: Certificazione dei sistemi di gestione della responsabilità sociale

BRILLANT uni

Brillantante per acque medio-dure

Certificato Ecolabel | Per acque da media a dure | Acido citrico naturale

Profilo del prodotto

- BRILLANT uni neutralizza i residui alcalini presenti sulle stoviglie e nella soluzione detergente grazie all'acido citrico naturale della sua formula, garantendo così risultati impeccabili
- L'elevata concentrazione di tensioattivi sostenibili e alcool naturale di BRILLANT uni accelera il processo di asciugatura con conseguente risparmio di costi e tempo
- BRILLANT uni ottiene ottimi risultati sia in presenza di acque dolci e medio-duro ma anche in condizioni difficili, garantendo una elevata lucentezza su bicchieri, posate e stoviglie
- La sua innovativa combinazione di ingredienti è composta in larga misura da fonti di origine vegetale
- Ottiene risultati di pulizia eccezionali se usato in combinazione con ENERGY uni
- Composto in gran parte da risorse rinnovabili, BRILLANT uni si assume la responsabilità per le generazioni future

Area di applicazione

- Per tutti i tipi di lavastoviglie, ad esempio quelle a nastro e a vasca singola.
- Adatto a tutte le stoviglie e posate.

Ingredienti, istruzioni per la manipolazione, lo stoccaggio e l'ambiente

Per la lista degli ingredienti, consultare la Scheda di Sicurezza Prodotto strettamente riservato ad un uso professionale. Per tutte le informazioni relative alla manipolazione, alle condizioni di stoccaggio e allo smaltimento, consultare la Scheda di Sicurezza.

Unità di vendita:

1115965 - 2 x 5 l

1115967 - 1x 15 l



Valore pH



Applicazione e dosaggio

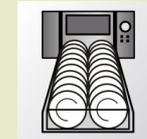


Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.



0,2-0,6 g/l

Si raccomanda l'utilizzo attraverso sistema di dosaggio automatico.



Campo di applicazione

Idoneo per tutti i tipi di macchina lavastoviglie.



Mettere i piatti in posizione verticale e lasciare sgocciolare.



BRILLANT uni

Brillantante per acque medio-dure

Certificato Ecolabel | Per acque da media a dure | Acido citrico naturale



Valore pH



Raccolta differenziata

Raccolta PLASTICA tanica HDPE 02 | tappo PE 02
Raccolta CARTA etichetta PAP 22 | scatola PAP 20

- Verifica le disposizioni del tuo comune

Percentuale di plastica riciclata

Tanica da 5 litri:



La quota di plastica riciclata si riferisce all'intero imballaggio, compresi flacone/tanica, tappo ed etichette.