

ENERGY proKliks



Detergente ad alte prestazioni per acque da dolci a osmotizzate

- Ultra prestazioni nel lavaggio delle stoviglie con acque da dolci a osmotizzate

Sicurezza per l'ambiente e l'utilizzatore con le più alte prestazioni di pulizia



- Cradle to Cradle™ Bronze certified*
- Certificazione Ecolabel (AT/038/005)
- Registrato nell'elenco „die umweltberatung“
- Completamente privo di componenti tossici e nocivi
- Le migliori prestazioni con la minore concentrazione in utilizzo

*Cradle to Cradle Certified™ è un marchio certificato concesso in licenza dal Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Il prodotto è stato certificato Cradle to Cradle Certified™ BRONZE. Il packaging non è stato certificato ma rispetta i requisiti contenuti nell'elenco degli ingredienti vietati dalla certificazione

Biodegradabilità



- ENERGY proKliks, con tutti i suoi ingredienti, è biodegradabile; ciò viene dimostrato attraverso i test di mineralizzazione secondo la normativa OECD 302B*

*per maggiori informazioni visita il sito www.wmprof.com

Uso intensivo di risorse rinnovabili – continua crescita nel riciclo dei materiali



- Produzione con ampio uso di materie prime rinnovabili e utilizzando il 100% di energia idroelettrica, solare e geotermica
- Produzione ampiamente indipendente da olii di origine petrolchimica: il 39% del carbonio organico utilizzato in ENERGY proKliks è originato da risorse rinnovabili derivanti dalle piante
- Sistema di trattamento e depurazione delle acque

Dichiarazione sugli ingredienti utilizzati

<5% policarbossilati, Fosfonati
Altri ingredienti: Aqua, potassium hydroxide, Idrossido di sodio, Agenti complessanti eco-compatibili a base di aminoacidi, Citrato, Polimeri

Qualità tedesca per lo sviluppo di un business affidabile



- Da più di 30 anni siamo pionieri nello sviluppo di prodotti sostenibili
- Soluzioni per l'igiene che garantiscono una crescita redditizia
- Marchio di fiducia

Formazione e supporto agli operatori professionali



- Formazione a 360° con consulenti qualificati
- Supporto e soluzioni per ottimizzare le procedure di pulizia
- Incremento del valore del servizio e reputazione dell'azienda

Sviluppo sostenibile e produzione



- EMAS:**
- Continuo miglioramento delle performance ambientali
 - Report di sostenibilità annuale
 - Gestione di energie e acqua
 - Equità sociale



- DIN ISO 14001:**
- Continuo miglioramento nella riduzione di rifiuti e emissioni di CO₂, nel risparmio di energia, acqua e consumi



- DIN ISO 50001:**
- Continuo miglioramento nella gestione dell'energia: performance, efficienza, sicurezza, utilizzo



- A.I.S.E.-Charter:**
- Produzione di prodotti detergenti sicuri e sostenibili



- DIN ISO 9001:**
- Continuo miglioramento dei processi di gestione esoddisfazione del cliente
 - Sistema di gestione di qualità nello sviluppo nella produzione dei prodotti



ENERGY proKliks



Detergente ad alte prestazioni per acque da dolci a osmotizzate

■ Lavaggio energetico ■ Per acque da dolci a osmotizzate ■ Ottima prestazione nella rimozione delle macchie



Proprietà del prodotto

- La struttura della formula utilizza polimeri di origine vegetale non sintetici che conferiscono al prodotto il suo colore caratteristico e garantiscono degli ottimi risultati di lavaggio privi di residui
- Grazie all'innovativo sistema di amminoacidi completamente biodegradabili nati da agenti sequestranti alternativi a fosfati, NTA e EDTA, si previene la formazione di calcare e si ottiene un incremento della forza pulente per la facile rimozione di grasso e macchie in presenza di acque da dolci a osmotizzate
- La sua formula ultraconcentrata necessita di dosaggi molto bassi
- Grazie alle materie prime di origine rinnovabile contenute nella formula, tutela l'ambiente per le generazioni future
- Il sistema KLIKS con il suo design intelligente assicura il massimo dell'igiene e della sicurezza per l'operatore
- Assicura il completo svuotamento della confezione e facilita le operazioni di smaltimento
- Senza profumo

Area di applicazione

- ENERGY proKliks è utilizzabile con tutti i tipi di macchine lavastoviglie in presenza di acque da medie a dure, ad esempio lavastoviglie a nastro o cappottine
- E' utilizzabile per piatti, pentole e stoviglie resistenti agli alcali. Non utilizzare per alluminio e argento
- Utilizzare in combinazione con i prodotti green care BRILLANT Kliks

Sicurezza del prodotto, conservazione e protezione dell'ambiente

Sicurezza: Solo per utilizzo professionale. Per ulteriori informazioni, leggere la scheda di sicurezza

Conservazione: Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura ambiente

Ambiente: Questo brillantante funziona anche a basse temperature. Selezionare dei cicli di lavaggio a basse temperature, lavare a pieno carico e non eccedere rispetto ai dosaggi consigliati. Queste operazioni minimizzano i consumi di energia e di acqua riducendo così l'inquinamento. Gettare il contenitore solo quando è completamente vuoto.

Modo d'uso e dosaggio



Sistema chiuso per la massima sicurezza e facilità di utilizzo.

0.6-2.5g/L



Si raccomanda l'utilizzo attraverso sistema di dosaggio automatico.



Per sporchi da leggeri a consistenti.



Acque dolci



Aprire la confezione come indicato dalle icone e agganciare correttamente il connettore.



Fai attenzione al codice colore per un'applicazione sicura.



Scatola in cartone riciclabile e sacca in plastica.

Unità di vendita

Codice 1114264
Codice 716102 1 x 10 L

Il vostro partner di fiducia sul territorio

Valore pH

