

# BRILLANT E3

Sustainability Information



## Brillantante ecologico ad alte performance per macchine lavastoviglie

### Ecologia / aspetto sociale:

*green care* **BRILLANT E3** è un brillantante liquido ad alte performance per macchine lavastoviglie creato secondo i principi dello sviluppo sostenibile. Grazie all'uso di materie prime innovative ed efficaci e la rinuncia all'utilizzo di componenti inquinanti per l'ambiente, *green care* **BRILLANT E3** è il connubio perfetto tra un elevato ed efficace potere pulente e il rispetto per l'ambiente.

*green care* **BRILLANT E3** non è etichettato come pericoloso e non contiene sostanze pericolose secondo la normativa sui detersivi attualmente in vigore.

Grazie alla sua speciale formula, *green care* **BRILLANT E3** soddisfa gli alti requisiti del Marchio Comunitario di Qualità Ecologica (Nordic Swan-Reg. No.380-093) e perciò supera i requisiti minimi richiesti in termini di legge sulla compatibilità ambientale dei detersivi.

Conformemente alle linee guida **OECD 302 B** (previsioni DOC), l'**eliminazione del 99%** dopo 28 giorni e la **mineralizzazione dell'82%** dopo 28 giorni è raggiunta. *green care* **BRILLANT E3** è quindi a tutti gli effetti biodegradabile.

I prodotti della linea *green care* vengono creati con ampio utilizzo di materie prime rinnovabili, che consentono di non ricorrere all'utilizzo di oli di origine petrolchimica ed hanno quindi un effetto positivo sull'equilibrio climatico. Il carbonio organico utilizzato in *green care* **BRILLANT E3** (vedi sotto per la lista completa dei componenti) è originato per il **61% da risorse rinnovabili derivanti dalle piante**. Lo scopo del marchio *green care* è incrementare costantemente la percentuale di risorse rinnovabili contenute all'interno dei prodotti.

*green care* **BRILLANT E3** è prodotto esclusivamente in Germania e Austria secondo alti standard sociali e di sicurezza ed è soggetto ad elevate restrizioni che ne garantiscono la qualità.

La nostra azienda si obbliga, attraverso la creazione di un sistema di gestione ambientale basato sull'**EMAS**, a migliorare costantemente le proprie performance in termini di rispetto per l'ambiente e pubblica ogni anno una dichiarazione ambientale e una relazione di sostenibilità. Grazie a questi servizi, i requisiti stabiliti dalla normativa per la gestione ambientale mondiale (**DIN ISO 14001**) sono considerevolmente superati.

Werner & Mertz, inoltre, offre ai propri clienti corsi e seminari sulle corrette procedure tecniche e ambientali per quanto riguarda i servizi di pulizia professionale.

### Dichiarazione completa dei componenti:

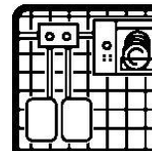
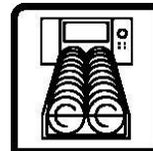
5-15% tensioattivi non ionici, (alcol grasso etossilato, alchil glucoside); <5% tensioattivi anionici (alchil solfato). Altri ingredienti: acqua, alcol da fermentazione, acido citrico.



DIN EN ISO 9001:2000

# BRILLANT E3

## Sustainability Information



## Scheda tecnica

### Proprietà:

- per acque da medie a dolci
- rende lucenti bicchieri, posate e piatti
- previene la formazione di calcare grazie agli acidi organici
- neutralizza i residui di alcalinità del detergente grazie agli acidi contenuti nella formula
- dissoluzione immediata
- non genera schiuma
- in corso la richiesta di certificazione Swan

### Area di applicazione:

*green care* BRILLANT E3 è ideale per tutte le macchine lavastoviglie in presenza di acque da medie a dolci. È idoneo per essere utilizzato su tutti i piatti e le stoviglie resistenti agli acidi.

### Modo d'uso:

Aggiungere *green care* BRILLANT E3 al bagno di lavaggio mediante sistema di dosaggio automatico nel corso dell'ultimo ciclo di risciacquo. Utilizzare in combinazione con *green care* ENERGY E3.

Azionare il ciclo di lavaggio quando la macchina è piena. Non lasciare la macchina lavastoviglie accesa per lungo periodo se non viene utilizzata. Evitare di dosare troppo o troppo poco prodotto. Lavare alla temperatura più bassa possibile.

### Precauzioni d'uso:

Prodotto destinato all'uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta degli utilizzatori professionali. La confezione deve essere smaltita con i materiali riciclabili solo quando è completamente vuota.

Conc: 0,2–0,6 g / L H <sub>2</sub> O 0,02–0,06%	 
--	---

Codice prodotto: 709905	4x5L
Codice prodotto: 709903	10L

