

# FLOOR & SURFACE cleaner

## Sustainability Information

### Detergente profumato per pavimenti e superfici

#### Ecologia / aspetto sociale:

*green care* FLOOR & SURFACE cleaner è uno speciale detergente ecologico per pavimenti e superfici senza sostanze acide, creato secondo i principi dello sviluppo sostenibile. Attraverso l'uso di materie prime innovative e più efficaci e senza l'utilizzo di componenti inquinanti per l'ambiente (fosfati, EDTA, NTA, acidi forti, cloro), *green care* FLOOR & SURFACE Cleaner è il connubio perfetto tra un elevato ed efficace potere pulente e il rispetto per l'ambiente.

*green care* FLOOR & SURFACE cleaner 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* FLOOR & SURFACE cleaner soddisfa gli alti requisiti del Marchio Comunitario di Qualità Ecologica (European Ecolabel - Reg. No. DE/020/013) 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'84%** dopo 28 giorni viene raggiunta. *green care* FLOOR & SURFACE cleaner è quindi a tutti gli effetti biodegradabile.

*green care* FLOOR & SURFACE cleaner viene prodotto con ampio utilizzo di materie prime rinnovabili, che consentono di non ricorrere all'utilizzo di oli di origine petrolchimica ed ha quindi un effetto positivo sull'equilibrio climatico. Il carbonio organico utilizzato in *green care* FLOOR & SURFACE cleaner (vedi sotto per la lista completa dei componenti) è originato per il **55% da risorse rinnovabili derivanti dalle piante**.

*green care* FLOOR & SURFACE cleaner è prodotto esclusivamente in Germania e in Austria secondo alti standard 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 ed ambientali per quanto riguarda i servizi di pulizia professionale.

#### Dichiarazione completa dei componenti:

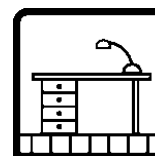
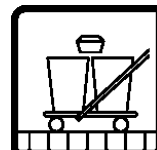
<5% tensioattivi anionici (lauriletossisolfato sodico), tensioattivi non ionici (alchilpoliglucosidi APG), saponi (sapone da olio di semi di lino), profumi (citrus) phenoxyethanol. Altri ingredienti: acqua, glicoletri, coloranti cosmetici, sale  
pH: ca. 8,5



# FLOOR & SURFACE cleaner

Sustainability Information

DE/020/013



## Scheda tecnica

### Proprietà:

- detergente ecologico universale per la pulizia di pavimenti e superfici lavabili
- formula a base di ingredienti naturali: oli essenziali d'arancio, sapone naturale e tensioattivi ricavati da risorse rinnovabili derivate dallo zucchero
- compatibile con tutti i materiali, anche se delicati.
- efficace contro ogni tipo di sporco e delicato per le mani
- profumato all'arancio, lascia nell'ambiente una piacevole e persistente profumazione
- Dosaggio consigliato: 0,5%

### Area di applicazione:

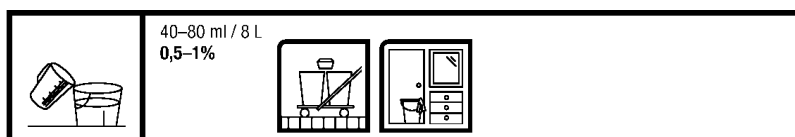
*green care* FLOOR & SURFACE Cleaner è idoneo per tutte le superfici e i pavimenti lavabili. Particolarmente indicato per la pulizia di materiali sensibili come plastica, caucciù, pietra, linoleum, pvc, etc.

### Modo d'uso:

In base al grado di sporco e alla frequenza di pulizia dosare 0,5-1% (40-80ml/8L di acqua). Procedere con la pulizia con metodo a bagnato oppure a umido.

### Precauzioni d'uso:

Prodotto per uso professionale. Tenere lontano della portata dei bambini. Non mescolare con altri prodotti. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta degli utilizzatori professionali. La confezione deve essere smaltita con i materiali riciclabili solo quando è completamente vuota.



Codice prodotto: 707915	10x1L
Codice prodotto: 709038	4x5L

