

## CREAM CLEANER lemon

Sustainability Information



## Ecologia / aspetto sociale:

green care CREAM CLEANER lemon è una speciale crema detergente creata 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), green care CREAM CLEANER lemon è il connubio perfetto tra un elevato ed efficace potere pulente e il rispetto per l'ambiente.

green care CREAM CLEANER lemon non è etichettato come pericoloso e non contiene sostanze pericolose secondo la normativa sui detergenti attualmente in vigore.

Grazie alla sua speciale formula, *green care* **CREAM CLEANER lemon** soddisfa gli alti requisiti del Marchio Comunitario di Qualità Ecologica (European Ecolabel – Reg. No. DE/020/054) e perciò supera i requisiti minimi richiesti dalla legge sulla compatibilità ambientale dei detergenti.

Conformemente alle linee guida OECD 302 B (previsioni DOC), l'eliminazione del 100% dopo 28 giorni e la mineralizzazione del 70% dopo 28 giorni viene raggiunta. *green care* CREAM CLEANER lemon è quindi a tutti gli effetti altamente biodegradabile.

green care CREAM CLEANER lemon 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 CREAM CLEANER lemon (vedi sotto per la lista completa dei componenti) proviene per il 41% da risorse rinnovabili derivanti dalle piante.

green care CREAM CLEANER lemon 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% tensioattivi non ionici (alcool grasso etossilato), profumi. Altri ingredienti: polvere di marmo, policarbossilati.

pH: ca.10















# **CREAM CLEANER lemon**

Sustainability Information









## Scheda tecnica

## Proprietà:

- crema detergente ecologica idonea per tutte le superfici dure presenti in ambienti sanitari e alimentari
- potente azione detergente grazie all'estrema finezza della farina di marmo in essa contenuta
- rimuove velocemente anche lo sporco ostinato senza graffiare le superfici
- · estremamente delicato sulla pelle
- profumato al limone

## Area di applicazione:

green care CREAM CLEANER lemon è ideale per tutte le superfici smaltate, in ceramica, in acciaio presenti in cucina e nelle aree sanitarie. Se usato su superfici sintetiche o sensibili, la lucentezza può assumere un aspetto satinato, mentre su superfici opache possono apparire macchie brillanti.

#### Modo d'uso:

Contrariamente ad altri detergenti, utilizzare una piccola quantità di prodotto. Spruzzare qualche goccia di prodotto direttamente sulla superficie da pulire o su una spugna morbida o panno umido, strofinare la superficie quindi risciacquare bene con acqua corrente. Non utilizzare con spugne abrasive.

Il corretto dosaggio del prodotto consente di ottenere un risparmio a livello economico e minimizza l'impatto negativo sull'ambiente.

### Precauzioni d'uso:

Prodotto per uso professionale. Tenere lontano della portata dei bambini. Non mescolare con altri prodotti. Schede dati di sicurezza a disposizione su richiesta degli utilizzatori professionali. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Teme il gelo.

Codice prodotto: 1106412 10x500ml

