

Datenblatt

TUTTOESPERTO

Detergente universale

- Detergente multiuso super concentrato con formula potente che rispetta i materiali
- Massime prestazioni di pulizia
- Piacevole profumo fresco e naturale
- Compatibilità cutanea dermatologicamente approvata*
- Certificato ecologico (ECOCERT)
- Compensazione climaticamente neutra (<https://prow.in/klima>)

Detergente multiuso (ECOCERT Greenlife) con un profumo fresco per la pulizia quotidiana della casa - un prodotto della gamma naturlich proWIN.

Campo di applicazione

proWIN TUTTOESPERTO, il detergente multiuso ad alta resa ed altamente efficiente per tutte le applicazioni domestiche e per il tempo libero. La formula ecologica e delicata per i materiali garantisce una perfetta pulizia su tutte le superfici resistenti all'acqua e lavabili come pavimenti, pareti, soffitti, piani di lavoro, mobili e finestre. L'innovativo super concentrato riduce le striature e assicura che le superfici si asciughino rapidamente. Una fresca fragranza a base di oli naturali (arancia, mandarino, limone, lime e menta verde) completa il detergente.

L'ottima compatibilità cutanea del prodotto è stata dermatologicamente confermata da un test epicutaneo (18/03/2022) di dermatest GmbH (www.dermatest-garantie.de).*

*Il test e la dichiarazione di compatibilità si riferiscono alla concentrazione d'uso del prodotto in relazione alle istruzioni per l'applicazione.

Detergente certificato da ECOCERT Greenlife secondo il disciplinare ECOCERT "Ecodetergente" disponibile su <https://detergents.ecocert.com/en>

Dosaggio ed applicazione

Per favore leggere l'etichetta prima dell'uso.

Miscela con acqua 1:10 fino a 1:500 (a seconda del grado d'insudiciamento)
Pulizia di mantenimento pavimenti: ca. 2 ml su 1 l di acqua (1:500)
Tempo di influsso: ca. 5 minuti. Rimuovere la sporcizia con un panno umido.

Importante:

Osservare per favore i consigli del produttore degli oggetti e delle superfici da trattare.

In dubbio provare in una parte nascosta.

Per favore non usare in pieno sole.

Da tappeti, velluto e a cappio i depuratori con tensioattivi possono ridurre l'impregnazione e causare cambiamenti dei colori.

Esempi di applicazione:

Materiali sintetici, smalto, metallo, vetro, porcellana, piastrelle, porte, persiane, serrande, gomma, motociclette, biciclette, roulotte, portoni del garage, impianti fotovoltaici, ecc.

Consiglio:

Mescolare la miscela desiderata (1:10 - 1:100) nella proWIN TUTTOESPERTO bottiglia a spruzzo. Nelle dosi specificate questa soluzione detergente preparata rimane stabile e priva di germi per almeno 6 settimane.

Adatto per tutte le fibre di pulizia proWIN.

Il nostro consiglio:

- MIKRO STANDARD guanto
- UNIVERSAL

Creazione di schiuma per una prestazione migliore di pulizia con proWIN SUPERSCHIUMA bottiglia oppure proWIN DISPENSER DI SCHIUMA.

Per grandi superfici: OMNIFOAM.

Per l'applicazione fine: proWIN AIR PUMP MINI (rapporto di miscelazione 1:20).

Adatto anche per pretrattare le macchie sul bucato: spruzzare sulla macchia con una miscela di prodotti in rapporto 1:10, lasciare agire brevemente, quindi lavare regolarmente in lavatrice o a mano.

Consiglio per l'ambiente:

Per limitare l'impatto ambientale, seguire i dosaggi di utilizzo consigliati.

Indicazione per l'applicazione sicura

Questo prodotto non è classificato pericoloso e perciò non è obbligato alla marcatura secondo il REGOLAMENTO (CE) n° 1272/2008 (CLP).

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Dichiarazione dei componenti

AQUA
GLYCERIN
TRISODIUM DICARBOXY METHYL ALANINATE
CAPRYL GLUCOSIDE
ALCOHOL
GLYCERETH -6 COCOATE
LACTIC ACID
SODIUM HYDROXIDE
PARFUM
LIMONENE
CITRAL
CITRUS LIMON PEEL OIL
MENTHOL
CARVONE

proWIN Winter GmbH
Zeppelinstraße 8
66557 Illingen
Germany
Tel: +49 (0) 68 25 - 9 20 10
Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23
Internet: <https://www.prowin.net>
E-Mail: info@prowin.net

Ulteriori informazioni riguardo ai componenti su <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Lista componenti secondo VO (CE) n° 648/2004

< 5 % tensioattivi non ionici, profumo (LIMONENE, CITRAL, CITRUS LIMON PEEL OIL, MENTHOL, CARVONE)

Ulteriori componenti:

acqua, glicerina, agenti sequestranti, regolatori di acidità

Il 93,6 % del totale degli ingredienti è di origine naturale.

Dati tecnici

Valore pH (a 20°C): 11-11,2

Colore: incolore - giallastro

Odore: agrume

Vegano

Confezione

Bottiglia di 1000 ml

Bidone di 2,5 l

Contenitore/imballaggio

Bottiglia in HDPE riciclato (98% PCR), bidone in HDPE