

Scheda dati

## ECO POLISH & SHINE

### Latte abrasivo

- Latte abrasivo ecologico
- Pulizia delicata e lucidità in un solo passo
- Senza sostanze odorose e conservanti
- Compatibilità con la pelle confermato dermatologicamente
- Certificato ecologicamente (ECOCERT)

Latte abrasivo ad alta resa (ECOCERT Greenlife) pulisce e lucida in una sola fase lavorativa – un campione per l'ambiente dalla gamma naturlich proWIN.

### Campo di applicazione

proWIN ECO POLISH & SHINE con farina calcarea fina di origine regionale e terracotta di fonte minerale pulisce in modo potente e lucida in modo delicato le superfici in cucina e in bagno senza lasciare graffi. L'emulsione rimuove insudiciamenti e dona allo stesso tempo lucidità brillante alla superficie.

L'ottima compatibilità del prodotto con la pelle è stato confermato dermatologicamente tramite test Epikutan (25.11.2010) dell'istituto Cosmetic Test Instituts (CTI) (<http://cosmetic-test.de/epicutan.html>).

Detergenti certificati secondo ECOCERT Standard per detersivi e detergenti ecologici, disponibile su <http://detergents.ecocert.com>.

### Dosaggio ed applicazione

Leggere per favore l'etichetta prima dell'uso.

Agitare bene prima dell'uso.

A seconda del grado di insudiciamento applicare e spalmare la quantità necessaria con FENOCLEAN. Pulire e lucidare in seguito con FENOCARE.

#### **Importante:**

Osservare per favore i consigli del produttore degli oggetti e delle superfici da trattare. In dubbio provare in una parte nascosta.

Non adatto per superfici non laccate, superfici lucide, alluminio, acciaio inox spazzolato.

#### **Esempi di applicazione:**

Piani di cottura in vetro, piastre della cucina, pentole e padelle, acciaio inox (per es. lavandino), superfici in materiale sintetico, lavandini in colata minerale, vasca da bagno, vasca da doccia, lavabo, armature

#### **Consiglio:**

Perfetto in combinazione con

- FENOCLEAN
- FENOCARE

**Consiglio per l'ambiente:**

Rimuovere con un panno gli insudiciamenti dalle superfici / dagli oggetti (soprattutto piani di cottura in vetro e piastre della cucina elettriche) dopo l'uso. Così viene ridotto l'uso di detersivi nonché il lavoro di pulizia. Per ridurre l'impatto sull'ambiente seguire sempre le indicazioni di dosaggio consigliate.

## 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  
CALCIUM CARBONATE  
BENTONITE  
SODIUM LAURYL SULFATE  
ALCOHOL DENAT.  
XANTHAN GUM  
LAURYL POLYGLUCOSE

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: <http://www.prowin.net>  
E-Mail: [info@prowin.net](mailto:info@prowin.net)

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

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

<5% tensioattivi anionici (solfati di grasso alcoolico vegetali), < 5 % tensioattivi non ionici (tensioattivi di zucchero)

Ulteriori componenti:

Acqua, calcare macinato, alcool, bentonite (cotto di sorgente), Xanthan Gum

Il 100 % del totale degli ingredienti è di origine naturale.

## Dati tecnici

Valore pH a 20 °C: ca. 8 – 10  
Colore: marrone chiaro

## Confezione

Bottiglia di 250 ml

## Contenitore/imballaggio

Bottiglia riciclata PE