

Datenblatt

ÖKO POLISH & SHINE

Scheuermilch

Konzentrierte, ökologische Scheuermilch (zertifiziert durch ECOCERT Greenlife) zur schonenden Reinigung.

Anwendungsbereich

proWIN ÖKO POLISH & SHINE reinigt kraftvoll und poliert schonend die Oberfläche ohne diese zu verkratzen. Ideal empfehlenswert für Glaskochfelder, Herdplatten, Kochtöpfe, Pfannen und Edelstahl. Nicht geeignet für unlackierte Oberflächen, gebürstetes Edelstahl und Aluminium.

Besonderheiten/Zertifizierung/Ökologie

Dieses Produkt ist öko-zertifiziert nach dem ECOCERT - Standard für Wasch- und Reinigungsmittel, 100% der Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

Das in der proWIN ÖKO POLISH & SHINE enthaltene feine Kalkmehl regionaler Herkunft und der mineralische Quellton ermöglichen eine besonders schonende Reinigung der jeweiligen Oberfläche. Bei dem Produkt wurden pflanzlich basierte Tenside eingesetzt. Die enthaltenen waschaktiven Substanzen sind leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien). Das Produkt ist frei von Duft- und Konservierungsmitteln.

Die Hautverträglichkeit des Produktes wurde mittels Epikutan-Test (25.11.2010) des Cosmetic Test Instituts (CTI) (<http://cosmetic-test.de/epicutan.html>) dermatologisch erfolgreich getestet.

Da das Produkt auch sehr sparsam eingesetzt werden kann, ist es ein umweltschonendes Reinigungsprodukt.

Ökologische Wasch- und Reinigungsmittel zertifiziert durch ECOCERT Greenlife nach dem ECOCERT Standard, verfügbar unter <http://detergents.ecocert.com>

Dosierung und Anwendung

Vor Gebrauch das Produkt gut schütteln. Je nach Verschmutzung eine kleine Menge proWIN ÖKO POLISH & SHINE mit unserem Mikrofasertuch proWIN INOX CLEAN auf die zu reinigende Oberfläche auftragen und verreiben. Anschließend mit unserem proWIN INOX CARE, welches leicht angefeuchtet sein sollte, die Oberfläche polieren. Wenn das gewünschte Reinigungsergebnis noch nicht erzielt wird, den Vorgang einfach wiederholen.

Wichtig:

Beachten Sie bei der Behandlung Ihrer Oberflächen bitte stets die Reinigungs- und Pflegehinweise des Herstellers.

Tipp:

Kann auch auf Kunststoff eingesetzt werden, aber nicht auf Hochglanzoberflächen.

Umwelttipp:

Oberflächen/Gegenstände (insbesondere Glaskochfelder und Herdplatten) nach der Benutzung mit einem Tuch von Schmutzablagerungen befreien. Dies reduziert effektiv den Einsatz von Reinigungsmitteln und den Reinigungsaufwand. Um die Auswirkungen auf die Umwelt einzuschränken, befolgen Sie die empfohlenen Dosierangaben.

Hinweis zur sicheren Anwendung

Dieses Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft und daher nicht kennzeichnungspflichtig nach der VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Produktnutzen

ÖKO POLISH & SHINE vereint Reinigung und Politur in einem Produkt. Es entfernt Verschmutzungen und schenkt Ihren Oberflächen gleichzeitig strahlenden Glanz. Dabei ist das Produkt besonders schonend zur Oberfläche ohne diese zu verkratzen.

Deklaration der Inhaltsstoffe

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

Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen unter <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Inhaltsstoffliste gemäß VO (EG) Nr. 648/2004

< 5 % anionische Tenside (pflanzliche Fettalkoholsulfate)
< 5 % nichtionische Tenside (Zuckertenside)

Weitere Inhaltsstoffe: Wasser, Kalkmehl, Alkohol, Bentonit (Quellton), Xanthan Gum
100% der Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

Technische Daten

pH-Wert bei 20 °C: ca. 8 – 10
Farbe: hellbraun

Gebinde

250 ml Flasche

Behältnis/Verpackung

Recycling PE/Flasche