

Datablad

POLISH & SHINE

Schuurmelk

- Zuinige schuurmelk
- Zacht reinigen en polijsten in één product
- Huidverdraagbaarheid dermatologisch bevestigd
- Ecologisch gecertificeerd (ECOCERT)

De effectieve schuurmelk (ECOCERT Greenlife) reinigt en polijst in één keer - een product uit de natuurlijk proWIN-lijn.

Toepassingsbereik

proWIN POLISH & SHINE met fijn kalksteenmeel van regionale oorsprong en mineraal bentoniet, reinigt oppervlakken in de keuken en de badkamer krachtig en polijst zacht zonder krassen te maken. De emulsie verwijdert vuil en geeft tegelijkertijd het oppervlak een stralende glans.

De zeer goede huidverdraagbaarheid werd dermatologisch bevestigd door middel van een epicutaan test (30.08.2024) van het Cosmetic Test Institut (CTI) <http://cosmetic-test.de/epicutan.html>.

Was- en reinigingsmiddel gecertificeerd door ECOCERT Greenlife volgens de ECOCERT standaard "Ecodetergent", beschikbaar onder <https://detergents.ecocert.com/en>

Dosering en toepassing

Lees het etiket voor gebruik.

Goed schudden voor gebruik.

Afhankelijk van de mate van vervuiling de juiste hoeveelheid product met een vochtige proWIN vezel aanbrengen en inwrijven, vochtig afvegen en droog polijsten.

Belangrijk:

Houd altijd rekening met de aanbevelingen van de fabrikant van de te behandelen voorwerpen en oppervlakken. Test de materiaalverdraagbaarheid, indien nodig, op een niet zichtbare plek.

Niet geschikt voor aluminium, ongelakte oppervlakken, hoogglans oppervlakken en geborsteld RVS.

Toepassingsvoorbeelden:

Glaskeramische kookplaten, kookplaten, potten en pannen, RVS (bv. gootstenen), kunststof oppervlakken, mineraal gegoten wasbakken, badkuipen, wastafels, armaturen, natuursteen (marmer, travertin, leisteen), emaille.

Tip:

Perfect in combinatie met

- FENOCARE

Milieutip:

Verwijder vuil met een doek van oppervlakken/voorwerpen (vooral glaskeramische kookplaten en kookplaten) na gebruik.

Dit zorgt voor een effectieve vermindering van het gebruik van reinigingsmiddelen en inspanning bij het reinigen. Volg de aanbevolen gebruiksdoseringen om het effect op het milieu te beperken.

Tip voor veilig gebruik

Dit product is niet als gevaarlijk geclassificeerd en daarom is er geen etikettering vereist volgens de VERORDENING (EG) nr. 1272/2008 (CLP).

Buiten het bereik van kinderen houden.

Verklaring van inhoudsstoffen

AQUA
CALCIUM CARBONATE
ALCOHOL
BENTONITE
SODIUM LAURYL SULFATE
XANTHAN GUM
LAURYL GLUCOSIDE
LACTIC ACID

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

Verdere informatie met betrekking tot de inhoudsstoffen vindt u onder <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Inhoudsstoffen conform VO (EG) nr. 648/2004

< 5 % anionogene oppervlakte-actieve stoffen (plantaardig vetalcoholsulfaat), < 5 % niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen (suikertensiden)

Verdere inhoudsstoffen:
water, gemalen kalksteen, alcohol, bentoniet (zwellklei), xanthaangom, melkzuur

100 % van alle inhoudsstoffen is van natuurlijke oorsprong.

Technische gegevens

pH-waarde (bij 20°C): ca. 10,5-11,5
Kleur: licht beige
Geur: ongeparfumeerd
Vegan

Inhoud

250 ml fles

Verpakking

Recycling PE-fles (95% PCR)

Fiche technique

POLISH & SHINE

Crème à récurer

- Crème à récurer économique
- Nettoyage doux et polissage en un seul produit
- Tolérance cutanée confirmée par contrôle dermatologique
- Certifié écologique (ECOCERT)

Crème à récurer (ECOCERT Greenlife) économique, nettoie et polit en même temps - un produit de la gamme « natürlich proWIN » (naturellement proWIN).

Domaine d'utilisation

proWIN POLISH & SHINE à la farine fine de calcaire d'origine régionale et à l'argile gonflante minérale, nettoie les surfaces de la cuisine et de la salle de bain avec puissance et les polit en douceur, sans les rayer. L'émulsion élimine les saletés tout en donnant à la surface une brillance éclatante.

La très bonne tolérance cutanée du produit a été attestée par le Cosmetic Test Institut (CTI) (Institut allemand de tests cosmétiques) à l'aide d'un test épicutané (30/08/2024) (<http://cosmetic-test.de/epicutan.html>).

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Écodétergent » disponible sur <https://detergents.ecocert.com>

Dosage et utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

Bien secouer la bouteille avant utilisation.

En fonction du degré de salissure, appliquer la quantité de produit appropriée à l'aide d'une microfibre proWIN humide et frotter, essuyer avec un chiffon humide et polir jusqu'à ce que la surface soit sèche.

Important :

Veillez toujours suivre les conseils de nettoyage du fabricant des objets ou surfaces à traiter. Tester éventuellement la compatibilité du produit avec les matériaux à traiter, sur un endroit caché.

N'est pas adapté pour l'aluminium, les surfaces non laquées, les surfaces haute brillance et l'inox brossé.

Exemples d'utilisation :

Plaques de cuisson en verre, plaque de cuisinière, casseroles et poêles, acier inoxydable (par ex. évier), surfaces en plastique, éviers en fonte minérale, baignoire, lavabos, robinetterie, pierre naturelle (marbre, travertin, ardoise), émail

Astuce :

Parfait en association avec :

- FENOCARE

Conseil en faveur de l'environnement :

Après utilisation, éliminer les dépôts de saleté des surfaces / objets (en particulier des plaques vitro-céramiques et plaques de cuisinière) à l'aide d'un chiffon. Cela permet de réduire efficacement l'utilisation de produits de nettoyage et l'effort de nettoyage. Veuillez suivre les consignes de dosage pour limiter l'impact sur l'environnement.

Consigne pour une utilisation en toute sécurité

Ce produit n'est pas classé comme dangereux et n'est donc pas soumis à l'obligation d'étiquetage selon le RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008 (CLP).

Tenir hors de portée des enfants.

Déclaration des composants

AQUA
CALCIUM CARBONATE
ALCOHOL
BENTONITE
SODIUM LAURYL SULFATE
XANTHAN GUM
LAURYL GLUCOSIDE
LACTIC ACID

proWIN Winter GmbH
Zeppelinstraße 8
66557 Illingen
Germany
Tél : +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

Plus d'informations sur les composants sont disponibles en ligne sur <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Composition (suivant le règlement détergent CE 648/2004)

< 5 % agents de surface anioniques (sulfates d'alcool gras d'origine végétale), < 5 % agents de surface non ioniques (agents de surface à base de sucre)

Autres composants :

eau, farine de calcaire, alcool, bentonite (argile gonflante), xanthan gum, acide lactique

100 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

Données techniques

Valeur du pH (à 20°C) : environ 10,5-<11,5

Couleur : beige clair

Odeur : sans parfum

Végane

Conditionnement

Bouteille 250 ml

Contenant / emballage

Bouteille PE recyclée (95% PCR)

Datenblatt

POLISH & SHINE

Scheuermilch

- Ergiebige Scheuermilch
- Schonende Reinigung und Politur in einem
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt
- Ökologisch zertifiziert (ECOCERT)

Ergiebige Scheuermilch (ECOCERT Greenlife) reinigt und poliert in einem Arbeitsgang - ein Produkt aus der natürlich proWIN-Linie.

Anwendungsbereich

proWIN POLISH & SHINE mit feinem Kalkmehl regionaler Herkunft und mineralischem Quellton reinigt kraftvoll und poliert schonend Oberflächen in Küche und Bad, ohne diese zu verkratzen. Die Emulsion entfernt Verschmutzungen und schenkt der Oberfläche gleichzeitig einen strahlenden Glanz.

Die sehr gute Hautverträglichkeit des Produktes wurde mittels Epikutan-Test (30.08.2024) des Cosmetic Test Instituts (CTI) dermatologisch bestätigt (<http://cosmetic-test.de/epicutan.html>).

Wasch- und Reinigungsmittel zertifiziert durch ECOCERT Greenlife, nach dem ECOCERT Standard „Eco Wasch- und Reinigungsmittel“, verfügbar unter <https://detergents.ecocert.com/en>

Dosierung und Anwendung

Bitte vor der Anwendung Etikett lesen.

Vor Gebrauch gut schütteln.

Je nach Verschmutzung die entsprechende Produktmenge mit einer feuchten proWIN Faser auftragen und verreiben, feucht abwischen und trocken polieren.

Wichtig:

Bitte beachten Sie stets die Herstellerempfehlungen der zu behandelnden Gegenstände oder Oberflächen. Materialverträglichkeit ggf. an verdeckter Stelle prüfen.

Nicht geeignet für Aluminium, unlackierte Oberflächen, Hochglanzoberflächen und gebürsteten Edelstahl.

Anwendungsbeispiele:

Glaskochfelder, Herdplatten, Kochtöpfe und Pfannen, Edelstahl (z.B. Spüle), Kunststoffoberflächen, Mineralgussbecken, Badewanne, Waschbecken, Armaturen, Naturstein (Marmor, Travertin, Schiefer), Emaille

Tipp:

Perfekt in Kombination mit

- FENOCARE

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.

Deklaration der Inhaltsstoffe

AQUA
CALCIUM CARBONATE
ALCOHOL
BENTONITE
SODIUM LAURYL SULFATE
XANTHAN GUM
LAURYL GLUCOSIDE
LACTIC ACID

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

Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen unter <https://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, Milchsäure

100 % der gesamten Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

Technische Daten

pH-Wert (bei 20°C): ca. 10,5-11,5
Farbe: hellbeige
Geruch: unparfümiert
Vegan

Gebinde

250 ml Flasche

Behältnis/Verpackung

Recycling PE-Flasche (95% PCR)