

Datablad

CLEANERGY MINT

Eco bad- en sanitairreiniger

- Krachtige badkamerreiniger met materiaalvriendelijke formule
- Maakt hygiënisch schoon en zorgt voor stralende glans
- Met frisse muntgeur
- 100% natuurlijke inhoudsstoffen
- Ecologisch gecertificeerd (ECOCERT)

Ecologisch reinigingsconcentraat (ECOCERT Greenlife), maakt hygiënisch schoon en zorgt voor stralende glans in de badkamer - een milieuwinnaar uit de natuurlijk proWIN-lijn.

Toepassingsbereik

CLEANERGY MINT, voor een natuurlijke, krachtige reiniging van alle waterbestendige, afwasbare en zuurbestendige oppervlakken in de badkamer en het sanitair. De badkamerreiniger met natuurlijk citroen- en melkzuur verwijdert vuil, kalk- en zeepresten moeiteloos en effectief en het is tegelijkertijd zacht voor armaturen en materialen. Plantaardig vetzuurglyceride onderhoudt de behandelde oppervlakken en etherische pepermuntolie laat een aangenaam frisse geur achter.

Detergent gecertificeerd door ECOCERT Greenlife volgens de ECOCERT "Ecodetergent" standaard verkrijgbaar op <https://detergents.ecocert.com/en/>

Dosering en toepassing

Lees het etiket voor gebruik.

Mengsel met water tot 1:10 (afhankelijk van de mate van vervuiling) in de proWIN SUPERSCHUIM fles.

Spray de reiniger rechtstreeks op de doek of op de te reinigen oppervlakken.

Laat het max. 10 minuten inwerken, rijkelijk met water naspoelen.

Bij ergere vervuiling bijwerken met het COPPA.

Belangrijk:

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

Niet geschikt voor zuurgevoelige oppervlakken zoals marmer, kalkhoudende natuurstenen oppervlakken, messing, emaille etc.

Cementvoegen natmaken voor toepassing.

Toepassingsvoorbeelden:

Sanitair, tegels, armaturen, glas en kunststof oppervlakken.

Tip:

Polijst gereinigde oppervlakken droog met een doek om een afpareffect te creëren en snelle hervervuiling te voorkomen.

De aangemaakte reinigungsoplossing blijft in de proWIN SUPERSCHUIM fles / het proWIN SCHUIMWONDER in de aanbevolen 1:10 dosering gedurende ten minste 6 weken stabiel en kiemvrij.

Perfect in combinatie met

- proWIN SUPERSCHUIM fles
- proWIN SCHUIMWONDER
- COPPA

Milieutip:

Om het effect op het milieu te beperken, dient u de aanbevolen gebruiksdoseringen op te volgen.

Tip voor veilig gebruik

Neem altijd de gevaren- en veiligheidsinstructies conform de VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) op het product in acht!

Dit product is geëtiketteerd met



Gevaar.

Kan bijtend zijn voor metalen. Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Bijtend voor de luchtwegen. Bevat pepermunt olie. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Let op:

Deze etikettering heeft altijd betrekking op het product zoals het op de markt is gebracht en niet op de gebruiksklare reinigungsoplossing. Vanaf een concentratie van 1:10 zou er volgens de CLP-verordening geen etikettering meer vereist zijn voor de oplossing.

Verklaring van inhoudsstoffen

AQUA

CITRIC ACID

CAPRYL GLUCOSIDECAPRYL GLUCOSIDE

LACTIC ACID

GLYCERYL OLEATE

COCO-GLUCOSIDE

MENTHA ARVENSIS

LIMONENE

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

15-30 % niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen (plantaardige suikertensiden), parfums (pepermunt olie), LIMONENE

Verdere inhoudsstoffen:
water, citroenzuur, melkzuur, plantaardige vetzuurglyceriden

100 % van de inhoudsstoffen is van natuurlijke oorsprong.

Technische gegevens

pH-waarde (bij 20 °C): 1,4 - 2

Kleur: lichtgeel

Geur: pepermint

Vegan

Inhoud

500 ml fles

2,5 l can

Verpakking

Recycling PE fles (95% PCR) met kindersluiting (KISI), HDPE-can

Fiche technique

CLEANERGY MINT

Éco nettoyant salles de bain et sanitaires

- Nettoyant salles de bain puissant avec une formule qui ménage les matériaux
- Propreté hygiénique et brillance éclatante
- Au parfum frais de menthe
- 100 % d'ingrédients naturels
- Certifié écologique (ECOCERT)

Concentré nettoyant écologique (ECOCERT Greenlife) pour une propreté hygiénique et une brillance éclatante dans la salle de bain - un champion de l'écologie dans la gamme "natürlich proWIN".

Domaine d'utilisation

CLEANERGY MINT, pour un nettoyage naturel et puissant de toutes les surfaces lavables, résistantes à l'eau et résistantes aux acides dans la salle de bain et les sanitaires. Le nettoyant salles de bain à l'acide citrique et acide lactique naturels décolle efficacement et sans effort la saleté, les résidus de calcaire et de savon, tout en protégeant les robinetteries et le matériau. Les glycérides d'acides gras végétaux entretiennent les surfaces traitées et l'huile essentielle de menthe poivrée laisse un parfum agréablement frais.

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

Dosage et utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

Dilution à l'eau dans un rapport allant jusqu'à 1/10 (selon le degré de salissure) dans le proWIN Mousseur Super Mousse.

Vaporiser le nettoyant directement sur le chiffon ou sur la surface à nettoyer.

Laisser agir au maximum 10 minutes, rincer abondamment à l'eau.

En cas d'encrassements importants, utiliser le chiffon COPPA pour la finition.

Important :

Veuillez toujours suivre les conseils de nettoyage du fabricant des objets à nettoyer. Tester éventuellement la compatibilité du produit avec les matériaux à traiter, sur un endroit caché. N'est pas adapté pour les surfaces sensibles aux acides telles que le marbre, les surfaces en pierre naturelle calcaire, le laiton, l'émail, etc.

Les joints en ciment doivent être mouillés à l'eau avant l'utilisation du produit.

Exemples d'utilisation :

Équipements sanitaires, carrelages, robinetteries, surfaces en verre ou matière synthétique

Astuce :

Polir à sec la surface nettoyée à l'aide d'un chiffon pour créer un effet déperlant et empêcher le dépôt rapide de nouvelles salissures.

Dans le dosage recommandé allant jusqu'à un rapport de 1/10, la solution de nettoyage préparée dans le proWIN MOUSSEUR SUPER MOUSSE / le proWIN MOUSSEUR reste stable et sans germes pendant 6 semaines.

Parfait en association avec :

- proWIN MOUSSEUR SUPER MOUSSE
- proWIN MOUSSEUR
- COPPA

Conseil en faveur de l'environnement :

Veillez suivre les consignes de dosage recommandées pour limiter l'impact sur l'environnement.

Consigne pour une utilisation en toute sécurité

Merci de tenir compte des mentions et symboles de danger, ainsi que des consignes de sécurité suivant le RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008 (CLP) et figurant sur l'étiquette du produit !

Ils sont indiqués par



Danger.

Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Corrosif pour les voies respiratoires. Contient de l'huile de menthe poivrée. Peut produire une réaction allergique.

Tenir hors de portée des enfants.

N.B. :

Cet étiquetage s'applique toujours au produit commercialisé et non à la solution de nettoyage prête à l'emploi. À partir d'une concentration de 1/10 le mélange ne serait plus soumis à l'obligation d'étiquetage, selon le règlement CLP.

Déclaration des composants

AQUA

CITRIC ACID

CAPRYL GLUCOSIDE

LACTIC ACID

GLYCERYL OLEATE

COCO-GLUCOSIDE

MENTHA ARVENSIS

LIMONENE

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 <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Composition (suivant le règlement détergent CE 648/2004) :

15-30 % agents de surface non ioniques (tensioactifs de sucre), parfums (huile de menthe poivrée), LIMONENE

Autres composants :

eau, acide citrique, acide lactique, glycérides d'acides gras végétaux

100 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

Données techniques

Valeur du pH (à 20°C) : 1,4-2

Couleur : légèrement jaune

Odeur : menthe poivrée

Végan

Conditionnement

Bouteille 500 ml

Bidon 2,5 l

Contenant / emballage

Bouteille PE recyclée (95 % PCR) avec bouchon sécurité enfants, Bidon HDPE

Datenblatt

CLEANERGY MINT

Öko Bad- & Sanitärreiniger

- Leistungsstarker Badreiniger mit materialschonender Formel
- Hygienische Sauberkeit und strahlender Glanz
- Mit frischem Minz-Duft
- 100% natürliche Inhaltsstoffe
- Ökologisch zertifiziert (ECOCERT)

Ökologisches Reinigungskonzentrat (ECOCERT Greenlife) für hygienische Sauberkeit und strahlenden Glanz im Badezimmer - ein Umweltsieger aus der natürlich proWIN-Linie.

Anwendungsbereich

CLEANERGY MINT, für eine natürlich kraftvolle Reinigung aller wasserbeständigen, abwaschbaren und säureresistenten Oberflächen im Bad und Sanitärbereich. Der Badreiniger mit natürlicher Zitronen- und Milchsäure löst effektiv und mühelos Schmutz, Kalk- und Seifenrückstände und schont zugleich Armaturen und Material. Pflanzliche Fettsäureglyceride pflegen die behandelten Oberflächen und ätherisches Pfefferminzöl hinterlässt einen angenehm frischen Duft.

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.

Mischung mit Wasser bis 1:10 (je nach Verschmutzungsgrad) in der proWIN SUPERSCHAUM Flasche.

Reiniger direkt auf Tuch oder die zu reinigende Oberfläche aufsprühen.

Max. 10 Minuten einwirken lassen, mit reichlich Wasser nachspülen.

Bei stärkeren Verschmutzungen mit COPPA nacharbeiten.

Wichtig:

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

Nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie Marmor, kalkhaltige Natursteinoberflächen, Messing, Emaille usw.

Zementfugen vor Anwendung wässern.

Anwendungsbeispiele:

Sanitärobjekte, Fliesen, Armaturen, Glas- und Kunststoffflächen

Tipp:

Gereinigte Oberfläche mit einem Tuch trockenpolieren, um einen Abperleffekt zu erzeugen und eine schnelle Wiederanschmutzung zu verhindern.

Die angesetzte Reinigungslösung in der proWIN SUPERSCHAUM Flasche / dem proWIN SCHAUMSPENDER bleibt in der empfohlenen Dosierung bis 1:10 mindestens 6 Wochen stabil und keimfrei.

Perfekt in Kombination mit

- proWIN SUPERSCHAUM Flasche
- proWIN SCHAUMSPENDER
- COPPA

Umwelttipp:

Um die Auswirkungen auf die Umwelt einzuschränken, befolgen Sie die empfohlenen Gebrauchsdosierungen.

Hinweis zur sicheren Anwendung

Bitte beachten Sie stets die Gefahren- und Sicherheitshinweise nach der VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) auf dem Produkt!

Dieses Produkt ist gekennzeichnet mit



Gefahr.

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Wirkt ätzend auf die Atemwege. Enthält Pfefferminzöl. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Merke:

Diese Kennzeichnung bezieht sich immer auf das in Verkehr gebrachte Produkt und nicht auf die anwendungsfertige Reinigungslösung. Ab einer Konzentration von 1:10 wäre die Mischung nach CLP-Verordnung nicht mehr kennzeichnungspflichtig.

Deklaration der Inhaltsstoffe

AQUA
CITRIC ACID
CAPRYL GLUCOSIDE
LACTIC ACID
GLYCERYL OLEATE
COCO-GLUCOSIDE
MENTHA ARVENSIS
LIMONENE

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

15-30 % nichtionische Tenside (pflanzliche Zuckertenside), Duftstoffe (Pfefferminzöl), LIMONENE

Weitere Inhaltsstoffe:

Wasser, Citronensäure, Milchsäure, pflanzliche Fettsäureglyceride

100 % der Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

Technische Daten

pH-Wert (bei 20°C): 1,4-2

Farbe: leicht gelblich

Geruch: Pfefferminze

Vegan

Gebinde

500 ml Flasche

2,5 l Kanister

Behältnis/Verpackung

Recycling PE-Flasche (95% PCR) mit Kindersicherheitsverschluss (KISI), HDPE-Kanister