

Datablad

ALLESKUNNER MINT

Universele reiniger

- Allesreiniger-superconcentraat met materiaalvriendelijke krachtige formule
- Top-reinigingsprestaties
- Frisse pepermuntgeur
- Huidverdraagbaarheid dermatologisch bevestigd*
- Ecologisch gecertificeerd (ECOCERT)
- Klimaatneutrale compensatie (<https://prow.in/klima>)

Allereiniger (ECOCERT Greenlife) met pepermuntgeur voor de dagelijkse reiniging in het huishouden - een product uit de natuurlijk proWIN-lijn.

Toepassingsbereik

proWIN ALLESKUNNER MINT, de zuinige en zeer efficiënte universele reiniger voor alle huishoudelijke- en vrijetijdstoepassingen. De krachtige materiaal- en milieuvriendelijke formule maakt alle waterbestendige en afwasbare oppervlakken, zoals vloeren, wanden, plafonds, werkbladen, meubels en ramen, perfect schoon. Het innovatieve super concentraat vermindert streepvorming en zorgt dat de oppervlakken snel drogen. Een frisse mintgeur gemaakt van natuurlijke pepermuntolie maakt de reiniger af.

De zeer goede huidverdraagbaarheid van het product werd dermatologisch bevestigd door middel van een epicutaantest (23.07.2024) van dermatest GmbH (www.dermatest-garantie.de).*

*De test en de comptabiliteitsverklaring hebben betrekking op het gebruikconcentraat van het product in samenhang met de gebruiksaanwijzingen.

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.

Mengen met water in een verhouding van 1:10 tot 1:500 (afhankelijk van de mate van vervuiling)
Onderhoudsbeurt van vloeren: mengen met water in een verhouding van 1:500 (10 ml op 5 l water)
Inwerktijd: ca. 5 minuten. Veeg het vuil met een vochtige doek af.

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 gebruiken op hete oppervlakken of in direct zonlicht.

Bij hoogwaardige tapijten, velours en lussentapijten kunnen tensidehoudende reinigers de impregnering verminderen en dit kan leiden tot kleurverandering.

Toepassingsvoorbeelden:

Kunststof, emaille, metaal, glas, porselein, tegels, deuren, jaloezieën, rolluiken, rubber, tuinmeubels, motoren, fietsen, caravans, garagedeuren, fotovoltaïsche installaties etc.

Tip:

Meng de gewenste dosering (1:10 - 1:100) in de proWIN ALLESKUNNER Sproeifles. In de gespecificeerde doses blijft deze bereide reinigungsoplossing minimaal 6 weken stabiel en kiemvrij.

Geschikt voor alle proWIN reinigungsvezels.

Ons advies:

- MICROSTANDAARD Handschoen
- UNIVERSEEL

Schuimvorming voor een betere reinigungsprestatie met de proWIN SUPERSCHUIM fles of het proWIN SCHUIMWONDER.

Voor grote oppervlakken: OMNIFOAM.

Voor het fijn aanbrengen: proWIN AIR PUMP MINI (mengverhouding 1:20).

Ook geschikt voor de voorbehandeling van vlekken op wasgoed: spray hiervoor de vlek met een productmengsel in een verhouding van 1:10 in, laat het kort inwerken, vervolgens gewoon in de wasmachine of op de hand wassen.

Milieutip:

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

Tip voor veilig gebruik

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

Buiten het bereik van kinderen houden.

Verklaring van inhoudsstoffen

AQUA

GLYCERIN

TRISODIUM DICARBOXY METHYL ALANINATE

CAPRYL GLUCOSIDE

ALCOHOL

GLYCERETH -6 COCOATE

LACTIC ACID

SODIUM HYDROXIDE

PARFUM

MENTHOL

MENTHA PIPERITA OIL

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 over de inhoudsstoffen vindt u onder <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Inhoudsstoffen conform VO (EG) nr. 648/2004

<5% niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen, parfums (MENTHOL, MENTHA PIPERITA OIL)

Verdere inhoudsstoffen:

water, glycerine, complexvormers, zuurteregelaars

93,6 % van alle inhoudsstoffen is van natuurlijke oorsprong.

Technische gegevens

pH-waarde (bij 20 °C): 11-11,2

Kleur: kleurloos - geelachtig

Geur: pepermunt

Vegan

Inhoud

500 ml fles

Verpakking

Recycling HDPE-fles (98% PCR)