

Datablad

## SOFTCLEAN

Het ecologische reinigings- en verzorgingsproduct van proWIN (ECOCERT greenlife) speciaal voor gevoelige hoogglanzende oppervlakken met een uitstekende huidverdraagzaamheid en een subtiele geur.

### Toepassingsbereik

Universeel toepasbaar op RVS, armaturen, tegels, wastafels, werkbladen, gelakte oppervlakken zoals deuren etc.

### Bijzonderheden/certificering/ecologie

Di product is eco-gecertificeerd volgens ECOCERT greenlife (F32600). Bovendien werd het dermatologisch getest op contactallergiën/ huidirritaties en heeft dit product de test uitstekend doorstaan. De aangename geur ontstaat door de toegevoegde etherische oliën van limoenen, pepermunt en eucalyptus uit gecontroleerd biologische landbouw. De toegepaste wasactieve substanties zijn gemakkelijk volledig biologisch afbreekbaar (OECD). Ook zij zijn afkomstig van gecontroleerd biologische landbouw. Deze suikertensiden (gewonnen uit de grondstoffen aardappels, mais, suikerriet- en bieten en plantaardige olie) in combinatie met vetalcoholsulfaten (uit plantaardige oliën) maken de uitstekende, maar zacht reinigende kracht mogelijk. Ze worden ondersteund door de natuurlijke stoffen alcohol, melkzuur en soda in combinatie met keukenzout voor de regulatie van de consistentie. Bovendien bevat het product tarwe-eiwitten die terugvettend werken.

Ecologische was- en reinigingsmiddelen zijn gecertificeerd door ECOCERT greenlife volgens de ECOCERT standaard, beschikbaar onder <http://detergents.ecocert.com>

### Dosering en toepassing

Vul uw emmer met 5 l water en voeg hier ca. 5 ml (1 eetlepel) proWIN SOFTCLEAN aan toe. Houd deze volgorde aan zodat er geen te sterke schuimontwikkeling ontstaat.

#### Belangrijk:

Volg altijd het reinigings- en verzorgingsadvies van de fabrikant van uw oppervlakken op. Meng nooit eigenhandig producten. De door ons aanbevolen productcombinatie is getest en veilig verklaard.

#### Tip:

proWIN SOFTCLEAN is in combinatie met proWIN ONTKALKER, proWIN POWER ONTKALKER of proWIN BAD- EN SANITAIRREINIGER zeer geschikt voor schuimvorming in de proWIN Superschuim fles of in het proWIN Schuimwonder. Hierdoor verbetert de hechting van deze producten op verticale oppervlakken.

#### Milieutip:

Houd rekening met de aanbevolen dosering.

### Tip voor veilig gebruik

Op 20 januari 2009 trad een nieuwe verordening van de EU m.b.t. de classificatie, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, de CLP-verordening genoemd, in werking.

Let altijd op de aan de hand van deze verordening doorgevoerde etikettering en de instructies op het product!

Het wordt aangeduid met



Waarschuwing.

Veroorzaakt zware irritatie aan de ogen

Buiten het bereik van kinderen houden.

N.B.:

Deze etikettering heeft altijd betrekking op het product zoals het op de markt is gebracht en niet op de gebruiksklare reinigungsoplossing. In de aanbevolen dosering (1: 1000) is er voor de oplossing volgens de CLP-verordening geen etikettering meer vereist.

## Productgebruik

proWIN SOFTCLEAN reinigt de oppervlakken op een natuurlijk zachte en grondige manier en verzorgt uitstekend. Ook de handen worden tijdens het werk teruggevet en gaan aangenaam ruiken.

## Verklaring van inhoudsstoffen

AQUA

SODIUM LAURYL SULFATE

ALCOHOL

LAURYL POLYGLUCOSE

SODIUM CHLORIDE

LACTIC ACID

SODIUM CARBONATE

PARFUM

LIMONENE

HYDROLYZED WHEAT GLUTEN

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)

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

## Inhoudsstoffen conform (EG) nr. 648/2004

5 – 15 % anionogene oppervlakteactieve stoffen (plantaardige vetalcoholsulfaat)

< 5 % niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen (suikertensiden)

parfums (etherische oliën: citroen\*, pepermunt\*, eucalyptus\*), LIMONENE

\* 0,1% van de inhoudsstoffen komt van gecontroleerde biologische teelt

Verdere inhoudsstoffen: water, ethanol, natrium chloride (keukenzout), melkzuur, soda, tarwe eiwitten  
100 % van de inhoudsstoffen is van natuurlijke oorsprong.

## Technische gegevens

pH-waarde van het concentraat (bij 20°C): 10

Kleur: kleurloos tot lichtgeel

geur: geperfumeerd

## Verpakkingseenheid

250 ml fles

1 l fles

2,5 l can

## Verpakkingsmateriaal

PE-fles