

Datablad

ORANGE POWER PLUS

Powerreiniger

- Superconcentraat met vetoplossingskracht
- Op basis van sinaasappelolie
- Met een aangename frisse geur
- Zeer zuinig
- Huidverdraagzaamheid dermatologisch bevestigd

Het superconcentraat van sinaasappelolie met zeer hoge vetoplossingskracht voor bijzonder hardnekkig vuil dat andere reinigers niet kunnen verwijderen.

Toepassingsbereik

ORANGE POWER PLUS blinkt uit door zijn geringe gebruikconcentratie en de grote werkzaamheid. Lost ideaal vette aanslag in de keuken en lijm, hars, kauwgum, nagellak, kleur- en balpen inktvlekken op. Het product kan gebruikt worden voor het reinigen en ontgeuren van waterbestendige oppervlakken. Hierdoor zorgt het product voor schone oppervlakken met tegelijkertijd frisse geur.

Dosering/toepassing

proWIN ORANGE POWER PLUS kan in geconcentreerde vorm voor de reiniging van hardnekkig vuil gebruikt worden en tot een mengsel van 1 :1000 (5 ml op 5 l water) toegepast worden.

Voor oppervlakken adviseren wij een 1:100 mengsel (15 ml op 1,5 l water). Veeg de resten reinigingsmiddel en vuil daarna met water af.

Om gemakkelijk te kunnen doseren adviseren wij het gebruik van onze maatbeker (accessoires).

Bij hardnekkige vlekken zoals b.v. viltstift, nagellak, was en plaketiketten is het belangrijk dat het vuil eerst puur met proWIN ORANGE POWER PLUS bevochtigd wordt. Na een korte inwerktijd dient er water toegevoegd te worden ter bevochtiging. Het water helpt bij het emulgeren van de inhoudsstoffen van de proWIN ORANGE POWER PLUS en vergemakkelijkt hierdoor het oplossen van het vuil op het oppervlak.

Belangrijk:

Houd altijd rekening met de aanbevelingen van de fabrikant van de te behandelen voorwerpen en oppervlakken! Test de materiaalverdraagzaamheid van kunststof, gelakte oppervlakken en rubber op een niet zichtbare plek. Niet gebruiken op acrylaat, rubber, polycarbonaat, zachte PVC, polystyrol, hout, natuursteen, verzegelde of hete oppervlakken. Niet gebruiken als etherische- of lampenolie (ontbrandingsgevaar). Niet sprayen!

Toepassingsvoorbeelden:

Afzuigkappen, keramieke kookplaten, betegelde spatwanden, keramieke oppervlakken, RVS oppervlakken, glas, vuilnisbakken (1:1000), dierenkooien (1:1000), hard kunststof (HDPE), voor het losweken van behang (1:100 - 1:1000, afhankelijk van de dikte en structuur van het behang. Voor gebruik het oppervlak perforeren en met een standaard spons aanbrengen).

Tip:

Voor het aanbrengen bevelen wij onze proWIN UNIVERSEEL aan.

Tip voor veilig gebruik

Neem altijd de gevaren- en veiligheidsinstructies conform de CLP-verordening op het product in acht!

Dit product is geëtiketteerd met



Gevaar.

Ontvlambare vloeistof en damp. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. Veroorzaakt huidirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Buiten het bereik van kinderen houden.

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

Verklaring van inhoudsstoffen

SULFATED CASTOR OIL

CITRUS DULCIS OIL

LIMONENE

CAPRYL GLUCOSIDE

ALCOHOL

LINALOOL

PARFUMS

CITRAL

LACTIC ACID

CITRONELLOL

GERANIOL

FARNESOL

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

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

Inhoudsstoffen conform VO (EG) nr. 648/2004

≥ 30% anionogene oppervlakteactieve stoffen, ≥ 30% alifatische koolwaterstoffen, < 5% niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen, parfums (LIMONENE, LINALOOL, CITRAL, CITRONELLOL, GERANIOL, FARNESOL)

Technische gegevens

pH-waarde niet vastgesteld

Kleur: bruin

Geur: sinaasappel

Verpakkingseenheid

500 ml fles
1000 ml fles

Verpakkingsmateriaal

PET-fles met kindersluiting en verzegeling (KISI)