

Scheda dati

# ORANGE POWER PLUS

Depuratore potente

- Superconcentrato con alta potenza per sciogliere grassi
- a base di olio di arance
- con un piacevole odore di freschezza
- con una alta resa
- compatibilità con la pelle testato dermatologicamente

Il superconcentrato di olio di arance con la massima potenza per rimuovere grassi è ideale per insudiciamenti particolarmente tenaci che altri depuratori non sono in grado di sciogliere.

Campo di applicazione

proWIN ORANGE POWER PLUS crea un grande effetto con poca concentrazione di applicazione. È ideale per sciogliere residui di grasso in cucina nonché colla, resina, smalto per le unghie, macchie di colori e di penne a sfera. Può essere usato per la pulizia e l'eliminazione di cattivi odori sulle superfici resistenti all'acqua. Il prodotto dona così nello stesso tempo superfici pulite ed un odore di freschezza.

Dosaggio ed applicazione

proWIN ORANGE POWER PLUS può essere usato in forma concentrata per la pulizia di insudiciamenti tenaci fino ad una miscela di 1:1000 (5 ml su 5 L di acqua).

Per superfici consigliamo una miscela di 1:100 (15 ml su 1,5 L di acqua). Pulire in seguito i residui della pulizia e gli insudiciamenti con dell'acqua.

Per facilitare il dosaggio vi consigliamo il nostro misurino (accessorio).

Per macchie tenaci come ad es. pennarelli, smalto per le unghie, cera ed etichette incollate è importante bagnare prima l'insudiciamento con puro proWIN ORANGE POWER PLUS. Dopo un breve tempo d'influsso aggiungere dell'acqua per inumidire tutto. L'acqua aiuta ad emulsionare i componenti di proWIN ORANGE POWER PLUS e facilita così la rimozione dell'insudiciamento dalla superficie.

**Importante:**

Osservare per favore sempre i consigli del produttore degli oggetti o delle superfici da trattare!

Controllare la compatibilità del materiale da materia plastica, superfici laccate e gomma in una parte nascosta.

Non usare su materiale acrilico, caucciù, policarbonati, PVC morbido, polistiroli, legno, pietra naturale, superfici sigillati o molto caldi.

Non usare come olio aromatico o per lampade (pericolo di infiammazione).

Non spruzzare!

**Esempi di applicazione:**

Cappa aspirante, piano di cottura in vetroceramica, superfici in piastrelle, superfici in ceramica, superfici in acciaio inox, vetro, bidone della spazzatura (1:1000), gabbia per animali (1:1000), materia plastica dura (HDPE), per rimuovere carta da parati (1:100 – 1:1000, a seconda dello spessore e della struttura della carta da parati. Perforare la superficie prima dell'applicazione ed applicare con una spugna corrente.)

**Consiglio:**

Per l'applicazione consigliamo il nostro proWIN UNIVERSAL / proWIN Duo Pad HURRICANE.

## Indicazione per l'applicazione sicura

Osservare sempre le indicazioni di pericolo e di sicurezza secondo il regolamento CLP sul prodotto!

Questo prodotto è marcato con



Pericolo.

Liquido e vapori infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Questa indicazione si riferisce sempre al prodotto portato in circolazione e non alla soluzione di pulizia pronta per l'applicazione. Nel dosaggio consigliato (1:1000) la miscela non sarebbe più obbligata ad essere marcata secondo il regolamento CLP.

## Dichiarazione dei componenti

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](mailto:info@proWIN.net)

Ulteriori informazioni riguardo alle componenti su <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

## Lista componenti secondo VO (CE) n° 648/2004

≥ 30 % tensioattivi anionici, ≥ 30 % idrocarburi alifatici, < 5 % tensioattivi non ionici, profumo (LIMONENE, LINALOOL, CITRAL, CITRONELLOL, GERANIOL, FARNESOL)

## Dati tecnici

Valore pH non classificati

Colore: marrone

Odore: arancia

## Confezione

Bottiglia di 500 ml  
Bottiglia di 1000 ml

## Contenitore/imballaggio

Bottiglia in PET con chiusura di sicurezza per bambini (KISI)