

Fiche technique

ORANGE POWER

Nettoyant spécial

Produit spécial économique à très haut pouvoir nettoyant - puissant contre les salissures difficiles à éliminer.

- Superconcentré à base d'huile d'orange
- Élimine les salissures tenaces de peinture, de graisse et de vernis à ongles
- Rendement élevé et temps d'action minime
- Avec un agréable parfum frais

Description du produit

ORANGE POWER convient parfaitement pour éliminer les salissures difficiles à dissoudre sur les surfaces résistantes à l'eau. Même les taches tenaces de peinture et de vernis à ongles, les salissures grasses ainsi que les résidus de colle et de cire qui ne peuvent pas être éliminés avec les nettoyants habituels sont éliminés rapidement et sans effort. Le superconcentré pour des surfaces plus propres avec un parfum de fraîcheur.

Utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation.

Concentré (1/5) ou dilué à l'eau dans un rapport allant jusqu'à 1/1000 (en fonction du degré de salissure). Ensuite, essuyer abondamment avec de l'eau.

Important :

Veillez toujours suivre les conseils de nettoyage du fabricant des objets ou surfaces à nettoyer.

Pour les matières synthétiques, les surfaces laquées / peintes ou le caoutchouc, tester la compatibilité du produit avec le matériau sur une partie cachée.

Ne pas utiliser sur les acrylates, le caoutchouc / les pneus de voiture, le polycarbonate / substitut de verre, le PVC souple (par ex. les joints), le polystyrène (p. ex. isolations thermiques), le bois, la pierre naturelle, les surfaces vitrifiées ou chaudes.

N'est pas adapté pour l'élimination cosmétique du vernis à ongles.

Ne pas utiliser comme huile aromatique ou huile de lampe, en raison du risque d'inflammation.

Ne pas vaporiser !

Exemples d'utilisation :

Adapté pour les surfaces résistantes à l'eau telles que l'inox, les alliages légers, sols en pierre non revêtus, carrelages, revêtements céramiques, cadres de fenêtre en matière plastique rigide (PEHD), appareils électroménagers en POM (polyoxyméthylène) ou sur les plaques vitrocéramiques.

- Résidus de couleur tels que stylo-feutre, graisses dans la cuisine, résidus de colle ou de cire, résidus de vitrification, résinifications, traces de caoutchouc, résidus de vernis à ongles sur support solide.
- Décollage de papiers peints (rendre le papier peint rugueux au préalable, 1/100 - 1/500, temps d'action jusqu'à env. 30 min)
- Élimination des odeurs dans les poubelles ou les cages d'animaux (1/100, temps d'action jusqu'à 6 heures), élimination des odeurs dans les écoulements (1/1000, temps d'action jusqu'à 6 heures)

Astuce :

Pour l'application, nous vous recommandons

- UNIVERSEL
- Duo Pad HURRICANE

Pour le dosage, nous vous recommandons d'utiliser notre Gobelet doseur (accessoire).

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.

Liquide et vapeurs inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Tenir hors de portée des enfants.

N.B. :

Cet étiquetage s'applique au produit commercialisé et non à la solution de nettoyage prête à l'emploi. À partir d'une concentration de 1/500 le mélange ne serait plus soumis à l'obligation d'étiquetage, selon le règlement CLP.

Déclaration des composants

D-LIMONENE
PPG-2 METHYL ETHER
TRIDECETH-9
PPG-5-LAURETH-5
MYRCENE
ALPHA-PINENES
LINALOOL
CITRAL
CITRONELLOL

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, parfums (LIMONENE, LINALOOL, CITRAL, CITRONELLOL)

Données techniques

Valeur du pH : non déterminée

Couleur : jaune - clair

Odeur : orange/citron

Végan

Conditionnement

250 ml - Bouteille PET recyclée (50 % PCR) avec bouchon sécurité enfants