



## JARDIN PROPRE

Les dépôts verts sont retirés efficacement avec Jardin Propre, développé spécialement à cet effet !



6606 incolore



1 APPLICATION

### Description du produit :

Concentré nettoyant et désinfectant très efficace développé spécialement pour retirer les dépôts verts (et saletés naturelles semblables) des surfaces en bois traitées et non-traitées, même des fentes, rainures et striures.

### Domaine d'application :

Jardin Propre d'Osmo est idéal pour le nettoyage des surfaces en bois traitées et non-traitées. Également utilisable sur les façades en pierre (et pierres tombales), plastique (vérifier la solidité des couleurs), béton, béton lavé, Éternit et autres matières semblables.

### Composition :

Concentré liquide. 5-15% tensides cationiques, >5% tensides anioniques. Chlorure d'alkyl (C12C16) diméthylbenzylammonium, TEA dodécylbenzènesulfonate. Contient des combinaisons ammoniacales quaternaires (95 g/kg). Documentation détaillée disponible sur demande.

### Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,99 g/cm<sup>3</sup>

Viscosité : 23 mPas

Odeur : faible/légère, inodore après séchage

Point éclair : pas nécessaire

Valeur pH : 7

### Durée de stockage :

Durée de conservation : voir impression.

### Application :

Retirer les saletés grossières à la brosse. Appliquer le produit régulièrement avec un pinceau, une brosse, un arrosoir ou un tuyau d'arrosage sur la surface

sèche. Selon le degré de saleté, pur ou dilué au maximum avec 10 volumes d'eau. Ne pas rincer à l'eau. Le dépôt vert disparaît en général de lui-même en 24 h. S'il y a des restes, recommencer de la même façon. Ne doit être rincé à l'eau que directement avant un traitement, par ex. avec une finition pour bois Osmo. Éviter le contact direct avec les plantes ornementales et utilitaires.

### Nettoyage des Outils :

Avec de l'eau et du savon.

### Séchage :

Avant l'application de la nouvelle finition, laisser sécher le bois (env. 24-48 heures). À températures basses et/ou taux d'humidité élevé, le temps de séchage se rallonge de manière significative.

### Rendement :

1 L suffit pour 30-100 m<sup>2</sup> en une application (selon le degré de saleté).

### Avis de sécurité :

Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Lire l'étiquette avant utilisation. Ne pas respirer les aérosols. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux. Éviter le rejet dans l'environnement. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU** : laver abondamment à l'eau. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX** : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être



facilement enlevées. Continuer à rincer. Garder sous clef. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit !



Danger



Danger

#### Recyclage :

Les restes de produit et leurs récipients sont à éliminer conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 07 06 01\*). Recycler uniquement les récipients vides.

#### Teinte :

6606 incolore

#### Conditionnement :

1,0 l ; 0,5 l

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

Version actualisée au 10/20