



NETTOYANT OSMO PULVÉRISABLE

Une solution pulvérisable prête-à-
l'emploi pour l'entretien quotidien!



8026
incolore



DESCRIPTION

Nettoyant pulvérisable prêt à l'emploi pour le nettoyage quotidien - spécialement développé pour les surfaces en bois huilées et cirées, par exemple avec la TopOil Osmo. Contient des savons à base d'huiles naturelles. Nettoie les surfaces sans attaquer les huiles et les cires. Le Nettoyant Osmo en spray ne dessèche pas le bois lors du nettoyage. Haute tolérance cutanée, sans colorant, sans parfum, biodégradable, sans solvant ni émission polluante.

DOMAINE D'APPLICATION

Le Nettoyant Osmo en spray est particulièrement adapté au nettoyage et à l'entretien des surfaces en bois huilées et cirées en intérieur. Particulièrement adapté pour les surfaces traitées avec la TopOil Osmo.

CONTENU

< 5% savons d'origine végétale (agents tensioactifs anioniques), agents tensioactifs non ioniques ; Conservation en pot : substance active : METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

Déclaration complète du produit sur demande

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Poids spécifique : 1.01-1.03 g/cm³

Odeur : faible/douce, inodore après séchage

Valeur pH à 20°C : 10,9

STOCKAGE

2 ans et plus si les bidons sont stockés au sec et bien fermés à une température entre 41 et 95°F.

Ne pas exposer au gel pendant le transport !

PRÉPARATION

Enlever les saletés. Osmo pulvérisable est prête à l'emploi, ne pas diluer.

DIRECTIVES D'UTILISATION

Ouvrir le pulvérisateur en le tournant et diffuser le Nettoyant Osmo pulvérisable directement sur la surface. Ensuite essuyer avec un chiffon en coton exempt de peluche.

RENDEMENT

Le rendement est dépendant du degré de saleté.

CONSEIL

Seulement appliquer avec un chiffon légèrement humide pour éviter des endommagements.

AVIS DE SÉCURITÉ

Tenir hors de portée des enfants. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

RECYCLAGE

Les restes de produit et leurs récipients sont à éliminer conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 11). Recycler uniquement les récipients vides.



TEINTE

Nr. 8026 incolore

DISPONIBLE EN

500mL en spray

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

Version actualisée au 10/18