



## DÉTACH'TANIN

Élimine efficacement les taches noires sur les bois tanniques (chêne).



6602 incolore



1 application

### Description du produit :

Produit de nettoyage spécialement conçu pour éliminer les taches noires d'acide tannique sur les surfaces en bois intérieures non traitées ou huilées.

### Domaine d'application :

Le Détach'Tanin Osmo est particulièrement recommandé pour les sols et les meubles en bois de chêne.

### Composition :

Le Détach'Tanin Osmo contient de l'acide oxalique biodégradable.

### Propriétés physiques :

Poids spécifique : 1,005-1,035 g/cm<sup>3</sup>

Viscosité : 120-160 mPas

Odeur : faible/légère, inodore après séchage

Point éclair : pas nécessaire

Valeur pH : 1-2

### Durée de stockage :

2 ans et plus si le produit est entreposé dans le contenant initial bien fermé. Ne pas exposer au gel ni à des températures au-delà de 30°C !

### Préparation :

Enlever les salissures grossières de la surface (nettoyage au balai). Le Détach'Tanin est prêt à l'emploi, ne pas le diluer. Avant le traitement avec le Détach'Tanin, il convient de vérifier le support (traitement test recommandé) !

### Application :

Vaporiser le Détach'Tanin uniformément sur la tache jusqu'à ce que la surface soit complètement humidifiée. Laisser agir pendant 30 à 45 minutes et essuyer avec un chiffon non pelucheux. Répéter l'opération si nécessaire, puis essuyer à l'eau claire. Une fois la zone traitée sèche, appliquer une huile d'entretien appropriée afin de restaurer la protection du bois.

### 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 1 application (selon l'intensité des taches) sur environ 10 m<sup>2</sup>. Le rendement du produit dépend en grande partie de la structure du bois existant. Toutes les données se réfèrent à des surfaces lisses et rabotées/poncées. Toute autre surface peut entraîner un rendement différent.

### Conseil :

Protéger les métaux (par exemple les quincailleries des meubles) et les plantes de tout contact direct (recouvrir les plantes cultivées et décoratives d'une toile de protection ou les placer hors de portée).



#### Avis de sécurité :

Tenir hors de portée des enfants. Contient un mélange de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (CMIT) et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (MIT) (3:1). Peut produire une réaction allergique. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

#### Teintes :

6602 incolore

#### Conditionnement :

0,25 l

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

#### Recyclage :

Les restes de produit et leurs récipients sont à éliminer conformément à la réglementation locale en vigueur (catalogue européen des déchets CED n° 07 06 99). Recycler uniquement les récipients vides.

Version actualisée au 10/23