

NETTOYANT INTENSIF

AD-9300



FICHE TECHNIQUE 1/2

Produit à employer avant l'imprégnation (huilage) ou la vitrification des parquets en bois. Nettoyant pour parquets souillés et très souillés.

Convient également pour le sol en pierre naturelle.

Il s'agit d'un produit alcalin au pH 10.

Note : peut entraîner la formation de taches sur des bois bruts sans protection contenant beaucoup d'acide tannique et des taches brunes foncées ou jaunes claires sur le pin ainsi que sur les surfaces usées en bois.

A employer une à deux fois par an avec un dosage normal.

DONNÉES TECHNIQUES

Base

Savon en phase aqueuse

Aspect

En pot : liquide transparent teinté verdâtre

Dilution

Pour un nettoyage normal, 50 ml pour 5 l d'eau

Densité

± 1,05 g/cm³

Viscosité

± 12" (DIN4, 20°C)

Temps de séchage

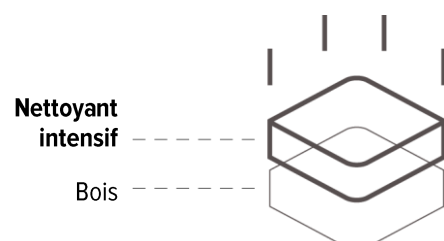
30 à 45 minutes

VOC

± 115 g/L

Conservation

Près d'un an dans son emballage d'origine, entreposé au froid à t° constante. Protéger du gel. Bien fermer les emballages ouverts



NETTOYANT INTENSIF

AD-9300



FICHE TECHNIQUE 2/2

Préparation du bois

Pour un parquet utilisé normalement

Il est recommandé de faire un ou deux nettoyages. Il s'agit d'un nettoyage normal au dosage très léger pour les objets en bois en extérieur. Sur bois neuf, celui-ci doit être dépoussiéré et sans résidus sales et matières grasses.

Pour un parquet sale ou des objets en extérieur (Ex.: table en bois utilisée pour un barbecue, une fête, ...)

Le bois doit être sans résidus sales, dépoussiéré et sans matières grasses.

On nettoiera avec une solution de nettoyant intensif plus concentré.

Préparation des outils

Il est fortement recommandé d'utiliser des serpillères en microfibre (80/20) et 2 seaux : un seau avec de l'eau propre et un seau avec la solution comprenant le nettoyant intensif.

Application

Nettoyage intensif du parquet ou de bois extérieur (après une fête, ...)

1. Nettoyer et dépoussiérer le sol (passer, par exemple, l'aspirateur) et les objets en extérieur.
2. Mélanger 200 ml de AD-9300 dans 5 litres d'eau tiède, dans le cas de sols ou bois très souillés. Toujours travailler avec 2 seaux, l'un rempli de solution AD-9300, l'autre d'eau pure pour rincer la serpillière en microfibre.
3. Tremper la serpillière dans le seau avec l'AD-9300 et l'essorer.
4. Passer le sol à la serpillière essorée, dans le sens des nervures du bois.
5. Rincer la serpillière sale dans l'eau propre jusqu'à ce que la serpillière soit à nouveau propre. Recommencer les points 3 à 5 jusqu'à ce que tout soit nettoyé
6. Laisser bien sécher.

Notes : Il faut toujours nettoyer le sol en profondeur avec un nettoyant intensif avant tout entretien avec les huiles pour parquets ou saturateurs extérieurs. Ne pas mouiller le sol avec une abondance d'eau ; sécher le plus vite possible. On peut aussi utiliser le produit dilué avec un peu d'eau sur des taches locales très tenaces mais il faudra ensuite rincer abondamment à l'eau propre et sécher immédiatement.

Nettoyage normal ou dosage très léger

Suivre la procédure conseillée pour le nettoyage intensif (points 1. à 6.) mais ne mélanger que 50 ml à 5 à 10 litres d'eau.

NOTE : le nettoyant intensif convient également aux machines à nettoyer industrielles équipées d'un système d'aspiration d'eau. Ne pas laver trop tôt. Après avoir verni ou huilé le sol, attendre au moins 14 jours avant de procéder à un nettoyage humide.

Nettoyage de la serpillère en microfibre

La serpillière en microfibre doit être régénérée après chaque utilisation dans une machine à laver. Grâce à cela, vous aurez toujours un nettoyage efficace.

AVANTAGES

Haute performance

Protège le bois contre les dégradations dues au climat.

Odeur agréable

Grande facilité d'application

Emballage plastique 100% recyclable

Déclaration

Face à la multitude des matériaux, des possibilités d'application, et des procédures de mise en œuvre, ces informations sont données à titre purement informatif. Il est très vivement conseillé, dans tous les cas, d'effectuer soi-même des essais, avant de procéder à l'application définitive. D'expérience, il ressort que chaque utilisateur, développe ses propres méthodes de travail. Toutes les informations sont données, tant par écrit que verbalement à la demande expresse du client, et reposent sur nos connaissances les plus récentes, sans pour autant engager notre responsabilité. Les prix peuvent être modifiés à tout moment sans préavis. Basin ChemEco sa n'est pas responsable des mauvais résultats causés par la mauvaise utilisation du produit et des instructions à propos des quantités, temps de séchage, choix des matériaux, température, substrat, influence de la lumière, etc. Pour une rénovation, Basin ChemEco sa ne donne aucune garantie.

Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche technique n'a pas été modifiée et remplacée entre le moment de l'achat et le moment de l'utilisation du produit.

Basin ChemEco sa

Gravestraat 7A

B-8750 WINGENE

T : +32 51 65 00 10

F : +32 51 65 81 05

info@basin.be

