



DÉGRISEUR

MONOCOMPOSANT

PRÊT A L'EMPLOI

RENDEMENT

6-7m²/L par couche

ASPECT

GEL

NETTOYAGE DES
OUTILS

EAU

TEMPS D'ACTION

5-10 MIN

0% NMP
NEP

caractéristiques - destinations

- Nettoyant concentré **formulé spécifiquement** pour les terrasses en bois.
- Elimine le grisaillement des bois ainsi que les taches **alimentaires, de gras et les moisissures**.
- Ne décolore pas le bois des terrasses.
- **Sans danger pour la faune et la flore.**
- En phase aqueuse.
- Convient pour **tous les bois de terrasses, planchers, caillebotis, bordures de piscines en bois.**

caractéristiques

Aspect du produit en pot	Gel incolore
Séchage	Laisser agir 5 à 10 min PAS DE SECHAGE
Rendement	6 à 7 m ² / L par couche Variable selon la porosité du bois
Matière active	Acide Oxalique

propriétés physico-chimiques

COUCHE HUMIDE	
Densité à 20° C	1.03 +/- 0.02
PH	acide

mise en œuvre

Préparer le support

Pour un résultat optimal, avant la première utilisation :

- Si nécessaire au préalable, dégraisser la terrasse avec le **Nettoyant Terrasse Concentré** Plastor.
- Les bois utilisés en terrasse doivent être **naturellement durables** ou avoir subi un traitement de **classe 4**.
- Certains bois exotiques sont **naturellement durables**, il n'est donc pas nécessaire d'utiliser un traitement fongicide.

Dégriser

Outillage :

Utiliser un pinceau ou une spatule pour appliquer le produit.

Préparer une brosse de nylon pour enlever les boues produites.

Conditions d'application :

Conformément aux règles professionnelles en vigueur, n'appliquer des produits terrasses que par une température au sol comprise entre 12° C et 25° C.

Sur les terrasses anciennes, veiller à bien **supprimer les anciennes couches de protections**, pour avoir une diffusion optimale du produit dans le bois.

- 1 Avant l'utilisation du Dégriseur, acclimater l'emballage à la température ambiante et bien remuer le produit.
- 2 Le Dégriseur est prêt à l'emploi.
- 3 Étaler le Dégriseur à l'aide d'un pinceau ou d'une spatule, en **couches épaisses et régulières sur le bois**.
- 4 Laisser pénétrer et agir 5 à 10 minutes mais ne surtout pas laisser sécher le produit.
- 5 Les « boues » de nettoyage s'éliminent à l'aide d'une spatule ou d'une brosse en nylon. Pour les bois très sales, il faut renouveler l'opération afin d'obtenir un meilleur rendu.
- 6 Rincer abondamment à l'eau la terrasse et laisser sécher.

nettoyage des outils

Immédiatement après utilisation, nettoyer les outils avec de l'eau claire.

restrictions

- **Il est important de réaliser un nettoyage des boues très soigné** car tout surplus laissé en surface entraînera un aspect non uniforme lors de l'application de la protection.
- Le nombre de couches appliqué peut influencer sur l'aspect final de la terrasse.
- Ne pas dépasser un délai de 10 minutes d'imprégnation du produit sur le bois .
- Ne pas laisser sécher.

cas particuliers

- Il est nécessaire de bien enlever **toutes les « boues » de nettoyage** avant l'application.
- Le rinçage du Dégriseur Plastor peut provoquer un relèvement de fibres sur certains bois. Il sera alors **nécessaire d'effectuer un léger ponçage** de la terrasse en bois avant l'application du produit de finition: **Saturateur Terrasse Plastor** ou encore **Saturateur PUR-T® Deck**.

mise en service et entretien

Après dégrisement **bien laisser sécher** le bois à cœur avant d'appliquer une protection.

L'entretien d'une terrasse passe par différentes étapes:

- Nettoyage des mousses à l'aide du Nettoyant Concentré Plastor;
- Si le bois de terrasse est grisaille ou taché, dégriser-le à l'aide du Dégriseur Plastor,
- Appliquer ensuite une protection : Saturateur Terrasse Plastor ou encore Saturateur Pur-T® Deck.

conditionnements

Ce produit est disponible en bidons de 1 litre et 5 litres.

élimination des déchets

Ne pas verser le produit dans les égouts, les eaux ou la terre. Déposer les conditionnements vides et les résidus liquides ou secs dans une déchetterie. L'élimination devra toujours être effectuée conformément aux directives locales / nationales en vigueur.

certifications

0% NMP – 0% NEP



- la NMP a un effet toxique sur l'appareil reproducteur, ce qui implique un risque pour le fœtus lorsque la femme enceinte a un contact cutané avec de la NMP à l'état liquide.
- Les fournisseurs de NEP aujourd'hui continuent les tests sur cette matière et ne s'engagent pas sur des conclusions toxiques définitives.

Consulter nos fiches de données de sécurité.

EMBALLAGES RECYCLABLES



L'emballage est constitué de plastique recyclable

stockage

Bien reboucher les bidons après chaque utilisation.

Tenir les emballages à l'abri des fortes chaleurs : éviter d'entreposer les bidons dans un véhicule en plein soleil.

conservation

Durée de conservation des produits non ouverts : plus de 3 ans en emballage fermé d'origine.

Durée de conservation des produits entamés et non additionnés d'eau : utilisables s'ils n'ont pas été soumis au gel.

précautions d'usage

Respecter toujours les directives des fiches techniques des produits utilisés, les DTU, normes, règles professionnelles et réglementations nationales en vigueur à la date d'exécution des travaux.

L'information complète pour la sécurité d'emploi, de stockage et de destruction est détaillée sur les Fiches de Données Sécurité (FDS) disponibles sur www.quickfds.com

CERTIFICATION ISO 9001



Le site de production PLASTOR est certifié ISO 9001 version 2000

Traçabilité et contrôle qualité de 100% de la production.

Intégration du client dans la conception des produits en vue de l'amélioration continue orientée vers la satisfaction clients.

CERTIFICATION ISO 14001



Le site de production PLASTOR est certifié ISO 14001 norme qualité internationale.

Ceci implique une vraie démarche environnementale : un respect de la réglementation, la mise en place de plans de prévention de risques de pollution, de plans d'améliorations, une surveillance de l'impact des rejets sur l'environnement, un tri et une valorisation des déchets...

PLASTOR - GROUPE V33 • RUE DE LA CROIX BERNARD • 39120 DOMBLANS

Tél : 03 84 35 28 77 – fax : 03 84 44 63 18 - www.plastor.com

Pour tous renseignements techniques supplémentaires

- Par téléphone : Le service technique PLASTOR vous répond du lundi au vendredi de 9h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h00 au 03 84 35 00 10
- Par fax : 03 84 44 96 10
- Par courrier : PLASTOR – service Technique – B.P. 1 – 39210 Domblans

La présente notice a pour but d'informer. Les renseignements reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelle en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. Etant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi de nos produits, ils ne peuvent dispenser l'utilisateur de ses propres expériences. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique.

Cette fiche technique annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Assurez-vous auprès du service technique que vous êtes en possession de la dernière version