



Nettoyant concentré Terrasse

MONOCOMPOSANT

Diluer : 1L / 2L eau

RENDEMENT

30m²/L

0% NMP
NEP

NETTOYAGE DES OUTILS

EAU

ASPECT

LIQUIDE

caractéristiques - destinations

- Formulé **spécifiquement** pour les terrasses en bois et bois composites.
- Elimine les taches **alimentaires, de gras ainsi que 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 et bois composites.**
- **Ne laisse aucune odeur.**

caractéristiques

Aspect du produit en pot	Liquide transparent
Séchage	Laisser agir 5 à 10 min PAS DE SECHAGE
Rendement	30 m ² / L de produit Variable selon l'état du bois
Matière active	Agents de surface: cationiques et non ioniques

propriétés physico-chimiques

Produit HUMIDE	
Densité à 20° C	1.00 +/- 0.02
PH	Neutre (7-7.5)

mise en œuvre

Préparer le support

Pour un résultat optimal, avant la première utilisation :

- **Brosser** préalablement votre bois de Terrasse afin d'enlever les plus importantes saletés.
- 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.

Nettoyer

Outillage :

L'avantage de ce produit est qu'il peut s'utiliser soit à haute pression soit manuellement. Il faut donc se munir : d'un nettoyeur haute pression, d'un pulvérisateur manuel ou encore d'une brosse et d'un balai brosse.

Conditions d'application :

Conformément aux règles professionnelles en vigueur, n'utiliser le nettoyant concentré 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 Bien remuer le Nettoyant concentré Plastor avant l'utilisation.
- 2 Diluer le Nettoyant Concentré Plastor dans une proportion de 1 pour 2L: 1L de nettoyant concentré dans 2L d'eau tiède. Bien homogénéiser le mélange.

- 3 Nettoyage haute pression ou manuel:
Nettoyage haute pression : verser le mélange dans le réservoir du nettoyeur haute pression. Asperger les surfaces à nettoyer en insistant bien aux endroits les plus salis. Laisser agir 5 à 10 minutes puis rincer à l'eau claire,
Nettoyage manuel : verser le mélange soit dans un arrosoir soit dans un pulvérisateur jardin. Bien asperger le sol. Laisser agir 5 à 10 minutes puis brosser vigoureusement à l'aide d'une brosse ou d'un balai brosse. Oter la saleté au fur et à mesure puis rincer.
- 4 Dans tous les cas, laisser pénétrer et agir 5 à 10 minutes mais ne surtout pas laisser sécher le produit.
- 5 Rincer abondamment à l'eau la terrasse et laisser sécher au moins 24h avant d'appliquer une protection.

nettoyage des outils

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.
- Ne pas dépasser un délai de 10 minutes d'imprégnation du produit sur le bois .
- Ne surtout pas laisser sécher

cas particuliers

- Il est nécessaire de bien rincer à l'eau après nettoyage.
- Dans le cas des taches rebelles ou de bois très encrassé, appliquer quelques gouttes de Nettoyant Concentré Terrasse non dilué. Frotter alors à l'aide d'une brasse à poils durs puis rincer à l'eau.
- Le Nettoyant Concentré Plastor s'utilise avec de l'eau, il est possible d'avoir un relevage 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 le nettoyage de la terrasse **bien laisser sécher** le bois à cœur avant d'appliquer une protection.

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

- Nettoyage des salissures à l'aide du Nettoyant Concentré Plastor;
- Si le bois de terrasse est grisaillé 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 bidon de 1 litre.

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.

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

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 entamés et non additionnés d'eau : utilisables s'ils n'ont pas été soumis au gel.

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.

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