



Nettoyant pour bois A Touch of Dan #0520

Fiche technique du produit

DESCRIPTION

Le nettoyant pour bois A Touch of Dan est un puissant nettoyant biodégradable pour le bois qui élimine en profondeur la saleté, la crasse, les algues, la moisissure, le mildiou, le vernis de l'usine et le grisonnement dû aux intempéries.

FEATURES

- 100% pur et non dangereux pour l'environnement
- Mélangez avec de l'eau pour faire 2 palettes (10 gallons) et nettoyez jusqu'à 700 pieds carrés sur du bois lisse
- Pour une utilisation extérieure sur le cèdre, l'ipé, l'épicéa et autres bois naturels
- Peut dissoudre certains revêtements usés du bois

IMPORTANT

Les informations fournies dans cette fiche produit sont testées dans des conditions de travail supérieures à la moyenne. Les fluctuations météorologiques, le milieu environnant, les équipements mécaniques proches, les rayons UV contribuent tous aux résultats globaux de ce produit.

LIMITES

En raison de la forte migration des tanins, il faut laisser sécher le bois de cèdre et de séquoia nouvellement installé pendant environ un mois avant d'utiliser ce produit. Utilisez le conditionneur de bois A Touch of Dan pour éclaircir et faire disparaître les taches ou les zones sombres qui peuvent résulter d'un nettoyage prématuré de ces types de bois.

EMBALLAGE

Disponible dans des récipients en plastique recyclable de 20 onces.

PRÉPARATION

Ce produit ne doit être utilisé qu'à des températures comprises entre 5°C et 32°C sans vent. Les températures supérieures à 32° C peuvent affecter l'application, comme un séchage trop rapide. Toutes les plantes, les meubles et les objets proches qui ne peuvent pas être déplacés doivent être maintenus humides à tout moment avant et pendant ce processus. La solution de nettoyage n'endommagera pas la plupart des plantes ou des arbres du jardin. D'autres herbes et végétaux peuvent avoir besoin d'être pré-imbibés d'eau et couverts. Il est toujours recommandé de rincer les résidus de toutes les surfaces environnantes avec de l'eau tout au long du processus. Si la solution de nettoyage a été mélangée à de l'eau chaude, certains revêtements antérieurs peuvent être éliminés, mais elle peut aussi endommager d'autres matériaux, notamment l'aluminium ou le verre.

APPLICATION

Mélangez entre 10 et 20 onces de poudre de nettoyant pour bois pour 5 gallons d'eau, tout en remuant fréquemment jusqu'à ce que la poudre soit en grande partie dissoute. Attendez 5 minutes avant de l'utiliser. 20 onces de Wood Cleaner (tout le contenu du récipient) mélangées à une pinte de 5 gallons produiront une solution de nettoyage contenant environ 3 % de percarbonate de sodium, ce qui devrait suffire à éliminer les algues et les saletés importantes. La solution de nettoyage agit plus rapidement et est plus forte lorsqu'elle est mélangée à de l'eau chaude. **NE PAS RESPIRER LES VAPEURS.** La solution de nettoyage doit être entièrement utilisée dans les 4 heures.

Appliquez toujours la solution de nettoyage sur une petite zone peu visible pour tester le produit et voir les résultats avant de passer au reste du projet. Les zones d'essai doivent comprendre des applications sur une surface sèche et humide. Avant de l'utiliser, assurez-vous que la Solution de Nettoyage ne corrodera pas, n'oxydera pas ou n'endommagera pas d'autres matériaux fixes tels que les rampes, le verre, les fixations en bois, les barbecues, les métaux, l'aluminium et tout autre matériau possible à proximité.

Des grains soulevés peuvent apparaître lors du nettoyage du bois tendre, surtout si le bois est sec avant l'application. Cependant, certaines algues et autres taches peuvent nécessiter une application directe de la solution de nettoyage sur une surface sèche.

Appliquer généreusement la solution de nettoyage à l'aide d'un pulvérisateur à pompe ou directement à partir du mélange à l'aide d'une brosse à poils doux. La solution de nettoyage peut corroder certaines pompes et pièces de lavage sous pression si elle est utilisée dans une machine. Laisser la solution de nettoyage pénétrer complètement dans les fibres du bois pendant 15 à 20 minutes. Une brosse à récurer peut être nécessaire pour décoller la saleté et les taches tenaces, ainsi qu'une nouvelle application si nécessaire. Frottez toujours dans le sens des fibres du bois. Appliquez davantage de solution de nettoyage pour maintenir les surfaces humides et ne l'appliquez pas en plein soleil. Utilisez un nettoyeur à pression à basse vitesse (500-600 psi) pour rincer complètement la solution de nettoyage et les résidus des surfaces sans endommager le bois. Rincez soigneusement l'herbe, les plantes et toutes les zones environnantes.

Après avoir bien rincé toute la surface, pendant que le bois est encore humide, appliquez le conditionneur de bois A Touch of Dan pour neutraliser le bois, surtout si vous appliquez une teinture ou un autre revêtement.

NETTOYER

Nettoyez les outils et les équipements immédiatement après chaque utilisation avec de l'eau et du savon. Pour des informations sur le recyclage ou l'élimination, contactez votre service local de collecte des déchets ménagers.

SÉCURITÉ

L'accumulation de produit peut rendre les surfaces glissantes sur les échelles, les terrasses et autres zones horizontales. Faites toujours preuve de prudence et évitez de marcher sur ces zones lorsque la solution de nettoyage a été appliquée.

TRANSPORT, MANUTENTION ET STOCKAGE

Ne pas empiler les palettes. Fermez hermétiquement le contenant et assurez-vous que le bouchon de sécurité pour enfants est fonctionnel. Ne pas laisser l'humidité pénétrer dans le récipient. Stocker dans un endroit frais et sec et éviter l'exposition à la lumière du soleil. Ne pas réutiliser le contenant. Ne pas permettre la congélation. Rincer soigneusement le récipient avant de l'éliminer.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

- État physique.....Granules
- Couleur.....Blanc
- Odeur.....Faible
- pH.....10.4-10.6 @ 140 g/L
- Point de fusion / point de congélation...Décomposition
- Inflammabilité.....Non inflammable
- Densité relative.....2.01-2.16 g/cm³
- Solubilité.....Eau : 140 g/L @ 20°C
- Température de décomposition....> 50°C
- Gravité spécifique.....N/A
- VOC.....N/A

PRÉCAUTIONS

DANGER ! CORROSIF. PEUT INTENSIFIER LE FEU.

Provoque de graves lésions oculaires et des brûlures de la peau. Nocif ou mortel en cas d'ingestion. Ne pas prendre par voie interne. Éviter le contact avec les yeux et les muqueuses et le contact prolongé avec la peau. Laver soigneusement la peau après manipulation. Porter des gants, des vêtements, un respirateur et des lunettes de protection. Éviter de respirer le brouillard ou la poussière et porter un équipement de protection pendant l'application, un respirateur approuvé par NIOSH/MSHA lors de la pulvérisation. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation de ce produit. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et autres sources d'inflammation. Le contact avec des matériaux inflammables ou combustibles peut provoquer un incendie. Ne pas mélanger avec de l'eau de javel ou d'autres produits chimiques.

GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Bien refermer le contenant après chaque utilisation et s'assurer que le bouchon de sécurité pour enfants est fonctionnel. Pour ouvrir le contenant, appuyez sur le bouchon et tournez-le vers la gauche. Pour le fermer, appuyez sur le bouchon et tournez-le vers la droite. Ne pas réutiliser les contenants et les conserver uniquement dans le contenant original.

Éliminer le contenu/récipient conformément à toutes les réglementations fédérales, provinciales et/ou locales, y compris la Loi canadienne sur la protection de l'environnement. Voir la fiche de données de sécurité

Toutes les informations disponibles dans ce document sont fournies sur la base de nos connaissances actuelles et de tests que nous estimons fiables. Comme les conditions sur le terrain varient grandement, l'utilisateur doit déterminer si le produit convient à l'utilisation particulière et à la ou les méthodes d'application spécifiques. L'utilisation de ce produit et la façon dont il est utilisé pour la préparation de la surface et les méthodes d'application échappent au contrôle de Forest View Staining Limited.

Aucune garantie quant aux résultats n'est offerte, exprimée ou implicite, si le produit n'est pas utilisé conformément aux informations publiées que nous fournissons. Forest View Staining Limited garantit que ce produit est exempt de défauts de fabrication. Forest View Staining Limited n'assume aucune responsabilité légale quant à l'utilisation ou à la fiabilité de ce produit. Ces informations doivent être utilisées et considérées comme un substitut aux tests nécessaires sur le terrain, qui seuls peuvent garantir que le produit convient à l'utilisation prévue. Lisez toutes les étiquettes avant d'utiliser un produit.

CONDITIONS DE VENTE

Nous recommandons à l'utilisateur de lire l'intégralité de cette fiche produit ainsi que la fiche de données de sécurité. Ce produit ne remplace pas d'autres nettoyants et ne sert pas à d'autres fins que celles décrites.

La responsabilité de Forest View Staining Limited se limite à la fourniture d'une quantité suffisante de produit pour retraiter les zones spécifiques sur lesquelles le produit défectueux a été appliqué et qui s'est avéré défectueux. Une preuve d'achat est requise. Forest View Staining Limited ne peut être tenue responsable de toute perte ou de tout dommage lié à l'utilisation et/ou à la manipulation de ce produit. Cette garantie ne comprend pas le coût de la main-d'œuvre associée au processus d'application.

L'utilisateur est entièrement responsable de la détermination de l'adéquation de ce produit à l'utilisation prévue avant son application. L'utilisateur assume tout risque et toute responsabilité à cet égard. Si un distributeur ou un vendeur de produit offre des garanties ou des recours qui diffèrent de ceux offerts par Forest View Staining Limited, Forest View Staining Limited n'accepte aucune responsabilité quant à ces garanties ou recours. Forest View Staining Limited n'a

LES PREMIERS SOINS

Contient du carbonate de sodium peroxyhydraté. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment les yeux à l'eau pendant au moins 20 minutes, y compris sous les paupières. Enlever les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à faire. Continuer à rincer. Consulter immédiatement un médecin. En cas d'inhalation, déplacer à l'air frais. Consulter un médecin. En cas d'ingestion, rincer la bouche. NE PAS provoquer le vomissement. Ne jamais donner à boire à une personne inconsciente. Appelez immédiatement un centre antipoison ou consultez un médecin. De l'oxygène et/ou la respiration artificielle peuvent être nécessaires. En cas de contact avec la peau, enlever et retirer immédiatement tous les vêtements contaminés. Laver immédiatement avec du savon et beaucoup d'eau. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

Pour de plus amples informations sur ce produit, consultez la fiche de données de sécurité disponible sur www.atouchofdan.com.