



91

DEEP SCRUB

Accroît la durabilité du Fini

ENTRETIEN DE PLANCHERS ET DE TAPIS

Deep Scrub est un récurant léger intermédiaire utilisé lors de la refinition, qui enlève les dernières couches de fini endommagées et ternies et permet une réapplication facile de nouvelles couches de fini à plancher. Conçu pour accroître la durabilité du Fini à plancher le Deep Scrub vous permet d'enlever rapidement les dernières couches de fini sur la surface sans procéder à un décapage complet des couches du Fini à plancher.

MODE D'APPLICATIONS :

Pour une polisseuse à plancher électrique de 175 rpm :
1 : 42 à 1 : 32 ou (3 ou 4 onces / 1.0 gallon ÉU)

- Appliquez libéralement. Laissez agir 2 à 3 minutes. Travaillez des surfaces restreintes à la fois.
- Récurer 2 fois avec tampon bleu à noir dépendant des conditions
- Ramassez à l'aide d'un aspirateur pour liquide

- Rincez à l'eau 1 ou 2 fois dépendant des conditions
- Quand le plancher est sec, appliquez 2 couches de Fini à plancher
- N'est pas conçu pour utilisation sans un appareil.

À l'aide d'une auto récurveuse :
Mélangez 1 partie de Deep Scrub à 32 ou 42 parties d'eau

- Appliquez la solution mais ne récurvez pas au premier passage.
- Récurvez le plancher à l'aide d'un tampon bleu à noir dépendant des conditions
- Récurvez le plancher et ramassez la solution au deuxième passage
- Faites un rinçage adéquat à l'eau propre à l'aide d'une vadrouille humide
- Quand le plancher est sec, appliquez 2 couches de Fini à plancher.

FORMATS :

3.78 L (1.0 gal ÉU) et 2.0 L (0.53 gal ÉU)

EMBALLAGE : Quand il est possible, les bouteilles et chaudières sont fabriquées de fibres de matière plastique recyclées (10 – 25%). Peuvent être recyclées là où les facilités existent. Les boîtes sont fabriquées de cartonnages recyclés (94 – 100%).

BIODÉGRADABILITÉ : (Décomposition de substances organiques en bioxyde de carbone, eau et autres substances inoffensives.) Une biodégradation rapide réduit l'impact sur l'environnement et la chaîne alimentaire. Tous les ingrédients nettoyants organiques contenus dans ces formules sont facilement biodégradables d'après l'analyse 301 D de l'OCDE .

SANTÉ & SÉCURITÉ : Aucun des ingrédients de nos produits sont mentionnés sur les listes légales de non utilisation. Ininflammable et non corrosif au niveau de dilution recommandée.

RESSOURCES RENOUVELABLES NATURELLEMENT : Lorsqu'il est possible, nous favorisons l'utilisation d'ingrédients de ressources renouvelables naturellement, telles que : grains, l'huile de maïs, l'huile d'amande de palmier, l'huile de noix de coco, jus de canne à sucre et glucose.

TOXICITÉ : L'absorption de façon orale ou par contact dermique à un niveau plus ou moins grave est considérée non toxique d'après la réglementation du SIMDUT.

TOXICITÉ AQUATIQUE : Le produit excède le taux reconnu des standards de toxicité critique pour les poissons, les invertébrés et les algues, lorsque le produit est employé au niveau de dilution recommandée.



DISTRIBUÉ PAR :

TM / MC enregistrée de :
Enviro-Solutions Ltd.
Peterborough, Ontario K9J 8N4
Burlington, VT 05406
Tél sans frais : 1-877-674-4373
Télécopieur : (705) 745-7358
www.enviro-solution.com

Choisissez sagement.....
Éprouvé ; Bon, Vert et Propre