



# SAFE STRIP POUR USAGE EXTERIEUR C17-90

## Description

Safe Strip extérieure de Natura a été développée pour fonctionner de manière optimale grâce à la combinaison d'une formulation et d'un progrès exclusives. Ce produit est un moyen efficace et sécuritaire de décaper les teintures et peintures à base d'eau, à base d'huile, semi-solides et solides des surfaces extérieures en bois.

## Usages recommandés

Surfaces en bois - application vertical et horizontal

## Teintes et information de base

N/A

## Caractéristiques

Prêt à l'emploi

Formule de gel

Non corrosif

La garantie des propriétaires Home

## Avantages

Option sûre par rapport au chlorure de méthylène

Option sûre par rapport à l'hydroxyde de sodium

S'accroche à la surface verticale

## Conformité règlementaire et approbations

N/A

## Données techniques

**Milieu de suspension:** N/A

**Étendu de lustre :** N/A

**Pouvoir Couvrant:** 8-15 m<sup>2</sup> (75-160 pi<sup>2</sup>) par gallon selon l'âge et la porosité de la surface.

**Volume de solides\*:** N/A

**Poids de Solides\*:** N/A

\*Poids par 4L – N/A

**Temps de séchage: @ 25°C; 50% humidité relative**

Au touché – N/A

Délai de circulation – N/A

Durcissement complet – N/A

*Les temps de séchage varient en fonction de la température ambiante, de l'humidité, de la constitution du film, de la couleur et du mouvement de l'air.*

**pH:** 11,2

**Couleur:** Blanc.

**Odeur:** Amande

**Densité:** 1,02

**Température de surface:**

Matériel - 10°C (50°F) to 32° (90°F)

Ambiante - 10°C (50°F) to 32° (90°F)

Substrat - 10°C (50°F) to 32° (90°F)

*L'entreposage du produit à des températures élevées pendant des périodes prolongées pourrait causer une pellicule de peau.*

**Viscosité:** N/A Krebs unités @ 25°C

**Point d'inflammabilité:** N/A

**Dépotoir:** Communiquez avec votre municipalité pour obtenir des directives spécifiques.

**Formats des contenants:**

C17-90 4L 1874R402

## Étapes préparatoires générales et informations sur l'application

-Prêt à l'emploi.

-Ne pas diluer.

-Couvrir les plantes et les arbustes et bien mouiller avec de l'eau.

-Protégez et couvrez toutes les zones où le Safe Strip entrera en contact, comme le feuillage, le métal et le verre.

-Agitez ou remuez soigneusement avant et occasionnellement durant l'utilisation.

-Mouilliez la zone à décaper.

-Appliquez une couche uniforme de la solution et laissez reposer pendant 20-30 minutes.

-Ne pas laisser le produit sécher sur la surface. Répétez l'application si nécessaire.

-Frottez une petite section pour évaluer si le revêtement existant se soulève.

-Lorsque le revêtement commence à se soulever, utilisez une brosse à soies durs ou un grattoir. N'utilisez pas une brosse métallique.

-Une probable deuxième application est nécessaire selon la couche existante. Répétez les étapes ci-dessus.

-Rincez soigneusement la surface avec un nettoyeur haute pression (500 psi) ou un tuyau de jardin.

-Rincez la surface adjacente pour éliminer efficacement le décapant résiduel.

-Laissez la surface sécher jusqu'à ce que la teneur en humidité de la surface du bois soit inférieure à 15%.

-La surface devra être poncée. Ne pas poncer la surface lisse.

-Selon l'agressivité du nettoyage, la surface du bois pourrait se soulever nécessitant un ponçage rapide. Ne poncez pas la surface lisse.

-Ne pas mélanger avec d'autres produits de levage.

-Ne neutralisera pas la moisissure. Veuillez consulter votre département de peinture local.

-Essayez un point de test pour évaluer les performances.

-Ne pas appliquer en soleil direct.

-Non destiné à être utilisé sur résine ou matériau composite.

-Suivez les directives de l'étiquette pour l'application et l'exigence du C17-90. Consultez votre département de peinture local.

**Équipement d'application:** Appliquez à l'aide d'une brosse ou pulvérisateur de jardin.

**Dilution:** N/A