

## CONSEIL PRO

Appliquer le primaire anti-grisaillement SX600 permet de renforcer l'efficacité anti-UV.

**CECIL PRO**, marque de la division professionnelle du groupe V33, s'engage à vous proposer des produits performants et adaptés à vos besoins.

Pour cela, **CECIL PRO** s'appuie sur un laboratoire à la pointe de la technologie et sur une usine certifiée **ISO 9001** et **ISO 14001**.

## FONCTIONS

SX735 est un saturateur destiné à tous les bois extérieurs horizontaux : terrasses, escaliers, abords de piscine, caillebotis, balustrades...

Il s'utilise sur **les essences de bois utilisées en extérieur** : bois exotiques, feuillus, résineux, bois autoclavés...

Sa formule à **base d'huiles végétales et résines modifiées biosourcées**, en phase aqueuse, pénètre et nourrit le bois en profondeur pour le protéger durablement **des UV, des intempéries et des taches**.

Sa formule offre une **excellente résistance aux taches** et un **pouvoir antiglisse sur terrasses et abords de piscine** : Testé selon XP CEN/TS 16165 pied nu.

Son **très bel aspect MAT** met en valeur le veinage et permet de préserver l'aspect naturel du bois. **Il s'applique facilement sans essuyage à la brosse ou au rouleau et ne s'écaille pas pour un entretien facile par simple ré-application.**

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Contient des produits biocides (conservateurs): contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1); 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

**P102** : Tenir hors de portée des enfants.

**P271** : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

**P501** : Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale).

**ATTENTION : Risque d'autocombustion. Mouiller à l'eau les textiles et outils souillés par le produit et les éliminer dans un récipient hermétiquement fermé.**

**À éliminer dans un récipient hermétiquement fermé.**

Refermez l'emballage après usage. **CRAINT LE GEL.**

Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/i) : 140 g/L (2010).

Ce produit contient moins d'1g/L de COV.

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)

## SATURATEUR TERRASSES

HAUTE PROTECTION UV / INTEMPÉRIES

## CARACTÉRISTIQUES

### CONSULTER LA NOTICE TECHNIQUE

**Aspect du film** : transparent MAT, aspect naturel

**Viscosité** : fluide

**Teintes** : naturel + tons bois  
(Teintes miscibles entre elles)

## MODE D'EMPLOI

### PRÉPARATION DES BOIS

Les bois doivent être nus, propres et secs.

Si les bois sont grisailés, les dégriser avec le dégriseur AX Net, s'ils sont encrassés, les nettoyer à l'aide de l'AX Clean.

Attendre 48h avant application d'une finition.

**Sur bois anciennement lasurés ou peints, poncer ou décaper à l'aide d'un Décapant CECIL PRO.**

- Les bois autoclavés neufs doivent être brossés et laissés quelques mois exposés aux intempéries pour éliminer les résurgences de sels.
- Les bois exotiques et bois durs neufs doivent être exposés quelques mois aux intempéries pour permettre l'ouverture des pores du bois.

Les essences non durables doivent être traitées préventivement contre insectes et champignons à l'aide du traitement MULTI-USAGES TX203. Les bois utilisés en terrasse doivent être naturellement durables ou avoir subi un traitement classe 4.

### PRÊT À L'EMPLOI - BIEN REMUER AVANT USAGE

L'aspect laiteux à l'application disparaît lors du séchage du produit. Appliquer entre 10°C et 30°C, hors intempéries et hors courant d'air.

### APPLICATION

Ce primaire peut ralentir légèrement le temps de séchage du saturateur. Appliquer deux couches fines et régulières sans surépaisseur à la brosse ou au rouleau (poil ras 3-5 mm) en respectant les temps de séchage. Ne pas essuyer.

### ENTRETIEN

Lorsque l'aspect des bois se ternit ou blanchit, un entretien est nécessaire. Attention, l'incolore se dégrade plus rapidement. Après nettoyage et brossage, appliquer une à deux couches de saturateur.

SÉCHAGE  
(20°C / 65% HR)



ENTRE  
COUCHES



COMPLET

MATÉRIEL  
D'APPLICATION



NETTOYAGE



I EY

CONDITIONS  
D'APPLICATION



RENDEMENT

10 À 14 M<sup>2</sup>/L  
PAR COUCHE

1L

