

# SICCATIFS

## SIC-000X



FICHE TECHNIQUE 1/2

SIC-0001 et SIC-0002 sont des additifs utilisés pour accélérer le temps de séchage. Ils assurent le bon durcissement à cœur des huiles et cires séchant par oxydation. Ces agents jouent un rôle de catalyseur en activant la siccation.

Un agent de séchage s'incorpore toujours à très faible dose au moment de l'agitation. La formation du film par oxydation s'effectue très lentement au fur et à mesure du durcissement du liant.

Ces additifs sont des composés métalliques solubles comme des sels organiques.



### DONNÉES TECHNIQUES

#### Base

Solution de sels organiques métalliques

#### Aspect

Liquide violet

#### Dilution

Prêt à l'emploi

#### Utilité

Accélérateur de séchage

SIC-0001 : pour Wood Oil PU-XXXX

SIC-0002 : pour Hardwax Oil AD-9095X

#### Densité

SIC-0001 :  $\pm 0,80 \text{ g/cm}^3$

SIC-0002 :  $\pm 0,81 \text{ g/cm}^3$

#### Taux de matières sèches

SIC-0001 :  $\pm 12\%$

SIC-0002 :  $\pm 14,5\%$

#### Dosage

1% en volume (proposé).

Vendu en 0,25 L.

#### Viscosité

$\pm 12''$  (DIN 4, 20° C)

#### Temps de séchage

$\pm 12$  à 24h en fonction de la T° après l'adjonction du siccatif.

On n'améliore que le temps de séchage

#### Taux de COV

SIC-0001 : 706 g/L

SIC-0002 : 693 g/L

# SICCATIFS

## SIC-000X



FICHE TECHNIQUE 2/2

### Application

Bien remuer le WOOD OIL PU-XXXX ou le HARDWAX OIL AD-9095X avant d'ajouter le SICCATIF SIC-000X.

Ensuite, ajouter 1% de SICCATIF en mélangeant mécaniquement la préparation pour obtenir un mélange homogène. Utiliser pour cela le mélangeur HWZ-90578. Tant que ce mélange est à l'abri de l'air, celui-ci est utilisable pendant des années.

### AVANTAGES

#### Accélérateur

Accélérateur de temps de séchage pour les huiles et hardwax de Basin. A n'utiliser que pour des produits en phase solvant.

#### Vendable en petit volume

Disponible en 0,25 L dans des bouteilles de 0,50 L.

#### Dosage facile

1% sur le volume.  
Exemple : 10 ml dans 1 litre (1000 ml).

### Déclaration

Face à la multitude des matériaux, des possibilités d'application, et des procédures de mise en œuvre, ces informations sont données à titre purement informatif. Il est très vivement conseillé, dans tous les cas, d'effectuer soi-même des essais, avant de procéder à l'application définitive. D'expérience, il ressort que chaque utilisateur, développe ses propres méthodes de travail. Toutes les informations sont données, tant par écrit que verbalement à la demande expresse du client, et reposent sur nos connaissances les plus récentes, sans pour autant engager notre responsabilité. Les prix peuvent être modifiés à tout moment sans préavis. Basin ChemEco n'est pas responsable des mauvais résultats causés par la mauvaise utilisation du produit et des instructions à propos des quantités, temps de séchage, choix des matériaux, température, substrat, influence de la lumière, etc. Pour une rénovation, Basin ChemEco ne donne aucune garantie.

Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche technique n'a pas été modifiée et remplacée entre le moment de l'achat et le moment de l'utilisation du produit.

**Basin ChemEco**

**Gravestraat 7A**

**B-8750 WINGENE**

**T : +32 51 65 00 10**

**F : +32 51 65 81 05**

**info@basin.be**

