



# SUZA CIRE

*Bidon 5 L*



**Encaustique liquide.**

**Cire liquide à l'ancienne  
pour bois et carrelages  
poreux.**

**A la cire d'abeille.**

**La Société des Produits de France**

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. [suza@produits-de-france.fr](mailto:suza@produits-de-france.fr)

[www.produits-de-france.fr](http://www.produits-de-france.fr)

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris

- SAINT VICTOR (Allier)



# SUZA CIRE

## Encaustique liquide.

<u>Propriétés</u>	<u>Mode d'emploi</u>				
<p>Fabrication traditionnelle depuis 125 ans.</p> <p>Formule de haute qualité riche en cire d'abeille dure qui augmente la brillance et la résistance aux rayures.</p> <p>Peut-être appliquée sur des bois recouverts de vernis, de lasures, de teintes solvantées ou à l'eau.</p> <p>Ne forme ni voile ni croûte.</p> <p>Sa fluidité permet l'application à la cireuse rotative.</p> <p>Protège les surfaces contre les salissures et l'eau.</p> <p>Séchage rapide.</p>	<p>Appliquer sur des surfaces propres et sèches, produit prêt à l'emploi (ne pas diluer).</p> <p>Appliquer en couche mince à l'aide d'un chiffon ou d'une cireuse.</p> <p>Laisser sécher 10 à 15 minutes, puis lustrer avec un chiffon non pelucheux.</p> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>Précautions d'emploi</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p>Agiter le bidon avant emploi.</p> <p>La fabrication traditionnelle peut donner parfois des cires plus épaisses.</p> <p>Elles pourront être, dans ce cas, diluées avec un peu de térébenthine.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : <a href="http://www.produits-de-france.fr">www.produits-de-france.fr</a> ou sur simple demande.</p> </td> </tr>	<u>Précautions d'emploi</u>		<p>Agiter le bidon avant emploi.</p> <p>La fabrication traditionnelle peut donner parfois des cires plus épaisses.</p> <p>Elles pourront être, dans ce cas, diluées avec un peu de térébenthine.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : <a href="http://www.produits-de-france.fr">www.produits-de-france.fr</a> ou sur simple demande.</p>	
<u>Précautions d'emploi</u>					
<p>Agiter le bidon avant emploi.</p> <p>La fabrication traditionnelle peut donner parfois des cires plus épaisses.</p> <p>Elles pourront être, dans ce cas, diluées avec un peu de térébenthine.</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur : <a href="http://www.produits-de-france.fr">www.produits-de-france.fr</a> ou sur simple demande.</p>					

## Caractéristiques techniques

Cire naturelle d'abeille et synthétique (20% de cire d'abeille dans les cires).

Essence naturelle de térébenthine (pin).

Densité : 0,78.

Pouvoir couvrant : 30 m<sup>2</sup> au litre suivant la porosité du bois.

