



# SUZADECAP GEL NF

**Décapant gélifié puissant  
sans chlorure de méthylène**

**Décapant gélifié puissant  
à réaction rapide, pour le  
décapage des peintures,  
verniss, lasures, graffitis  
et colles.**

## **Applications possibles :**

Au pinceau ou au  
rouleau en fibres  
naturelles.



**Société des Produits de France**

B.P. 3243 - 03106 MONTLUÇON Cedex

Tél. 04 70 28 80 88 - Fax 04 70 28 84 37

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris - SAINT VICTOR (Allier)

# SUZADCAP GEL NF

Décapant gélifié puissant sans chlorure de méthylène.

<u>Propriétés</u>	<u>Mode d'emploi</u>
<p>Ne coule pas même en couches épaisses. Économique car évite le gaspillage.</p> <p>Facile à appliquer sur toutes surfaces verticales. Décolle en quelques minutes et sans effort les couches de peintures et de vernis.</p> <p>Décolle aussi vernis, lasures, encres, tags et colles. N'empêche pas l'application rapide d'une peinture, même après un nettoyage sommaire.</p> <p>Ne noircit pas les bois, métaux ferreux et non ferreux, ciment, fibro-ciment, carrelages, verre. Garanti sans soude caustique, ni potasse.</p>	<p>Ne pas diluer, produit prêt à l'emploi. Appliquer une couche épaisse au pinceau ou au rouleau en fibres naturelles.</p> <p>Laisser agir environ 20 minutes. Éliminer la peinture décollée avec un grattoir ou une raclette.</p> <p>Ne jamais laisser sécher le produit. Rincer le support et laisser sécher avant application de peinture.</p> <p><b>Nettoyage des outils à l'eau dès que l'utilisation est terminée.</b></p>

<u>Précautions d'emploi</u>	<u>Caractéristiques techniques</u>
<p>Ne pas appliquer sur les peintures cuites au four ou sur peintures 2 composants (époxy, polyuréthane, etc...), le PVC, le caoutchouc, les dalles plastiques et le polystyrène.</p> <p>La température d'application doit se situer entre + 5°C et 35°C (aux températures extrêmes l'efficacité est réduite).</p> <p>Bien ventiler les locaux.</p>	<p>A base de solvants et d'agents gélifiants. Densité : 0,97.</p> <p>Pouvoir couvrant : 300 à 600 g/m<sup>2</sup> selon le revêtement. Classement : H225 - H315 - H319.</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>

