



# SUZADECAP GEL NF

*Bidon 5 l*

**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.

**La Société des Produits de France**

B.P. 3243 -03106 MONTLUCON Cedex  
Tél. 04 70 28 80 88 - Fax 04 70 28 54 37  
USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris  
- SAINT VICTOR (Allier)



# SUZADCAP GEL NF

**Décapant gélifié puissant sans chlorure de méthylène.**

## Propriétés

Ne coule pas même en couches épaisses.

Économique car évite le gaspillage.

Facile à appliquer sur toutes surfaces verticales.

Décolle en quelques minutes et sans effort les couches de peintures et de vernis.

Décolle aussi vernis, lasures, encres, tags et colles.

N'empêche pas l'application rapide d'une peinture, même après un nettoyage sommaire.

Totalement émulsionnable à l'eau.

Application possible sur : métaux ferreux et non ferreux, carrelages, verre, fibrociment, briques, pierres, bois.

## Mode d'emploi

Ne pas diluer, produit prêt à l'emploi.

Appliquer une couche épaisse au pinceau ou au rouleau en fibres naturelles.

Laisser agir environ 20 minutes.

Éliminer la peinture décollée avec un grattoir ou une raclette.

Ne jamais laisser sécher le produit.

Rincer le support et laisser sécher avant application de peinture.

**Nettoyage des outils à l'eau dès que l'utilisation est terminée.**

## Précautions d'emploi

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.

La température d'application doit se situer entre + 5°C et 35°C (aux températures extrêmes l'efficacité est réduite).

Bien ventiler les locaux.

Fiche de données de sécurité disponible sur : [www.produits-de-france.fr](http://www.produits-de-france.fr) ou sur simple demande.

## Caractéristiques techniques

A base de solvants et d'agents gélifiants.

Densité : 0,97.

Pouvoir couvrant : 300 à 600 g/m<sup>2</sup> selon le revêtement.

Classement : GHS02-GHS07.

