

**CIRANOVA**<sup>®</sup>  
SINCE 1929

## FICHE TECHNIQUE

# Décireur



5L 1L

Les produits Ciranova<sup>®</sup> sont destinés à l'utilisateur professionnel. Le mode d'emploi repris dans la fiche technique a été rédigé après les tests nécessaires et des années d'expérience. Ainsi il a été établi d'après nos meilleures connaissances et capacités. L'utilisateur se doit donc de tester l'application de ce produit en fonction des circonstances et de ses possibilités. Nous n'assurons dès lors aucune garantie de cette fiche technique.

### Produced by Debal Coatings nv

Industrieweg 29 - 8800 Beveren-Roeselare  
Belgique

tél. +32 (0) 51 30 11 40

fax +32 (0) 51 31 26 48

ciranova@ciranova.be

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Un mélange de solvants non toxiques spécialement fabriqué pour éliminer les vieilles couches de cire.

### DONNEES TECHNIQUES

VUE	liquide incolore
ODEUR	légère odeur d'alcool
DENSITÉ	0,73
VISCOSITÉ	8 sec/DIN 4 mm

### CARACTERISTIQUES

Elimine les anciennes couches de cire.

### MODE D'EMPLOI

Verser du décireur Ciranova sur un chiffon et appliquez sur l'objet à traiter. S'il y a plusieurs couches à enlever, répétez l'opération. Après le traitement, la surface prend un aspect mat. Après séchage on peut appliquer une couche de cire.



### TEMPS DE SECHAGE

Sec après 30 minutes à température ambiante.  
60 minutes avant d'appliquer une couche de cire.



### CAPACITE D'ETALEMENT

5 m<sup>2</sup>/l. L'étalement dépend du nombre des anciennes couches de cire à éliminer.

### TRAITEMENT ULTERIEUR

Après séchage on peut cirer à nouveau.

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Conservation: 2 ans dans l'emballage d'origine bien fermé.

### MENTIONS PARTICULIERES

Le Decireur Ciranova<sup>®</sup> est un solvant et doit être considéré comme résidu chimique. Le produit est très inflammable, lisez attentivement l'étiquette.