



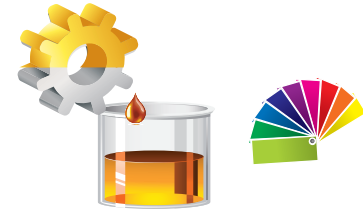
## PRODUITS TECHNIQUES

industrie / bâtiment / collectivité  
[www.socodif-chimie-industrie.fr](http://www.socodif-chimie-industrie.fr)



## PEINTURES ET REVÊTEMENTS

# 434 - DILUANT CELLULOSIQUE



### PROPRIÉTÉS

- « 434 » est un très bon solvant des peintures cellulosiques.
- « 434 » possède une très bonne courbe d'évaporation favorisant la tension du film.
- « 434 » évite la formation du « blush » par temps humides.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Liquide limpide	Densité	< 1
Point éclair	< 21°C (selon norme NFT 30-050)	Teneur en aromatiques	5%
Réglementation	Flamme – facilement inflammable	Odeur	Aromatique léger

**TRES PEU TOXIQUE (sans étiquette de nocivité).**

### CONDITIONNEMENT

- ▶ Bidon de 5 litres
- ▶ Bidon de 30 litres

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.



407, Avenue St-Baldou – B.P. 60096 – 84303 CAVAILLON CEDEX - Tél. 04 90 71 40 78 - Télécopie 04 90 78 39 34  
S.A.S au capital de 105 000 € / Siret 314 777 616 00033 / Code APE 2041Z