

## 3059 DILUANT COV



**DEFINITION**..... Diluant spécialement formulé afin de baisser la quantité de Composé Organique Volatil nécessaire à l'application de peintures synthétiques industrielles de la série 5000  
Permet d'utiliser les laques 5140 et 5113 dans le cadre de la directive 2004/42 (2010)



**PROPRIETES**..... Courbe d'évaporation régulière donnant un bon rendu aux peintures



**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES SOUS FORME DE LIVRAISON (température 20 C)**

<b>COULEUR</b>	: Incolore
<b>DENSITE</b>	: 0.88



**MISE EN ŒUVRE (température 20 C – hygrométrie relative 65%)**

PREPARATION DOSAGE		VERSION 2004/42
<b>EN PART</b>	<b>PRODUIT (Kg)</b>	5140 / 5113 : 100 parts
	<b>DILUANT (L)</b>	3059 Diluant COV : 0 à 15 parts



**SECHAGE AIR**  
**SECHAGE ACCELERE**

La substitution des diluants synthétiques rapide type 3051 par le diluant COV 3059 pourra entrainer un allongement du temps de séchage des peintures



**SECURITE ET ENVIRONNEMENT**

COV : 550 g/l sur le produit livré

Consulter la fiche de données de sécurité