



GLOBAL REFINISH  
SYSTEM



Février 2008

# Fiche technique



## ACCELERATEUR SECHAGE AIR

*Accélérateur séchage air - D818  
Accélérateur / Prolongateur D885*

### DESCRIPTION DU PRODUIT

L'**accélérateur D818** est un additif qui accélère la réaction des composants de la peinture avec son durcisseur. Il s'ajoute au produit déjà mélangé prêt à l'emploi avant l'application.

Le **D885** est un mélange d'accélérateur et de prolongateur de durée de vie en pot. En utilisant le D885, les couches sèchent plus vite et la durée de vie en pot est augmentée.

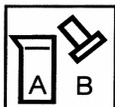
### PREPARATION DU SUPPORT

Voir les Fiches techniques individuelles.

### GUIDE D'APPLICATION

#### **Accélérateur séchage air - D818**

*Proportions de  
mélange :*



L'accélérateur D818 peut être utilisé pour créer un diluant avec accélérateur en ajoutant :

(A) Diluant Deltron *	5 l
(B) D818	250 ml

\* D808 ou D807

*Ce diluant avec accélérateur sera identifié par l'étiquette adhésive orange fournie avec D818 et utilisé comme D808 ou D807 selon le rapport de mélange du produit.*

## Accélérateur séchage air - D818

Proportions de mélange :



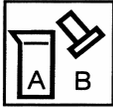
L'accélérateur D818 peut être ajouté au produit prêt à l'emploi dans les proportions suivantes :

(A) Produit prêt à l'emploi	1 l
(B) D818	12 ml, 10 g (ou 2 bouchons)

---

## MISE EN OEUVRE DU PRODUIT

### Accélérateur / Prolongateur D885



Proportions de mélange :

Le D885 est conditionné en bidon de 1 L dont il n'occupe que 250 ml. Il est à allonger avec le diluant Deltron comme suit :

(A) D885	250 ml
(B) Diluant Deltron	jusqu'à 1L

- Ouvrir un conteneur neuf de D885.
- Ajouter le diluant Deltron (D808, D807, D812, D869) jusqu'à ce que le niveau de liquide atteigne 3 cm en-dessous du rebord.
- Refermer hermétiquement le conteneur et mélanger les composants en remuant le récipient.
- Utiliser le "diluant spécial" obtenu comme diluant normal selon les proportions de mélange requises.

---

## CONSEILS D'UTILISATION



D818 et D885 **ne** doivent **pas** être utilisés dans les apprêts Deltron 2K.

**Ne pas utiliser** D818 et D885 dans Deltron BC.

Des quantités excessives d'accélérateur D818 peuvent réduire le niveau de brillance du film de peinture une fois sec.

---

## NETTOYAGE DU MATERIEL

Après utilisation, nettoyer intégralement tout le matériel avec un solvant de nettoyage ou un diluant.

---

## INFORMATIONS RELATIVES AUX COV

Ce produit n'est pas concerné par la directive européenne 2004/42 et n'a donc pas de classification par catégorie de produit.

Ce produit doit être utilisé par les professionnels de la retouche automobile.



---

## SANTE ET SECURITE

**Ces produits sont réservés aux professionnels**, et ne doivent pas être utilisés à des fins autres que celles qui sont indiquées. Les informations contenues dans cette fiche technique se fondent sur les connaissances scientifiques et techniques actuelles. Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour s'assurer que le produit est bien adapté à l'usage auquel il le destine.

Pour les informations en matière de santé et de sécurité, consulter la Fiche de données de sécurité qui est également disponible à l'adresse suivante :

**PPG Industries France**  
**10 rue Fulgence Bienvenüe**  
**92238 GENNEVILLIERS CEDEX**  
**Tél. : 01 41 47 79 95**  
**Fax : 01 41 47 21 25**

