

## :: CS REFINISH 1

### Pâte à poncer

#### **DESCRIPTION**

CS REFINISH 1 est une pâte à poncer et à polir agressive, conçue pour l'élimination des traces de ponçage laissées par un abrasif P1000 ou plus fin sur peinture fraîche ou existante.

Cette formule spéciale facilite le polissage et permet d'obtenir une brillance parfaite.

Idéal pour redonner de l'éclat aux surfaces fortement détériorées et altérées par le temps. Convient parfaitement pour les supports en gelcoat du secteur nautique.

#### **DOMAINE D'APPLICATION**

- Elimine les traces de ponçage, prononcées ou légères, sur peinture existante ou fraîche
- Donne une belle brillance à toutes les peintures du secteur automobile
- Ne contient ni cire, ni silicone
- Redonne de l'éclat aux peintures et gelcoats du secteur nautique

#### **CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Conditionnement :	880 ml
Couleur :	Gris clair
Densité :	1.3 g/ml
Viscosité :	> 7 mm <sup>2</sup> /s (40°C)



## **MISE EN ŒUVRE**

### **Application :**

Mécanique : positionner la vitesse de l'appareil sur 1500-2400 tr/min. utiliser un disque de polissage ultra-doux CS FINISH FOAM WHITE et le plateau pour disque de polissage CS FINISH BACK PAD.

- Appliquer le CS REFINISH 1 sur la surface peinte et répartir le produit à l'aide du disque de polissage jusqu'à obtention d'une couche fine et régulière.
- Polir la surface peinte jusqu'à obtention d'une parfaite brillance. Relâcher un peu la pression lorsque la surface n'est plus ni mate, ni poisseuse.
- Continuer de passer l'appareil sur la surface, sans appuyer, jusqu'à la fin du processus de polissage. Utiliser un chiffon propre en microfibres pour éliminer tout résidu éventuel de produit.

Pour un résultat optimal :

Positionner l'appareil sur 1800 tr/min. env. et utiliser un disque de polissage CS FINISH-POLIERSCHEIBE.

### **Important :**

- Pour éliminer les rayures, le disque de polissage DOIT être propre. Bien laver le véhicule avant le polissage et veiller à ce qu'il ne reste aucune trace de poussière, ni résidu de pâte à polir sur la carrosserie.
- Ne pas trop appuyer lors de l'application. Utiliser le produit avec parcimonie, rien ne sert de trop en mettre !
- Pulvériser de l'eau à l'aide d'un vaporisateur sur les surfaces recouvertes d'une peinture fragile ou qui ont trop chauffé lors du polissage. Ceci permettra d'éviter tout dommage pouvant résulter du frottement. Ceci est surtout valable lorsque le disque utilisé est neuf. Ne pas pulvériser plus d'eau que nécessaire.
- Ne plus rajouter d'eau lorsqu'un disque neuf en est imbibé jusqu'à saturation.



## **UTILISATION - SECURITE**

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée.

Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.