

DECOSIL

RÉNOVATEUR SILICONE

- Est un nettoyant silicone en phase aqueuse, sans solvant pétroliers qui respecte l'environnement. Convient tout particulièrement au nettoyage et à la rénovation des surfaces : il nettoie et lustre en une seule opération les surfaces plastiques, les pare-chocs, les pneus, etc... Pulvérisé sur un moteur préalablement nettoyé, il redonne l'éclat du neuf aux durites, et à l'ensemble du moteur général.
- Laisse un aspect brillant après usage ; ses propriétés antistatiques ralentissent le dépôt de poussières sur le support traité.
- Evite également aux joints de portières ainsi qu'aux serrures, de givrer en période hivernale.

PROPRIÉTÉS

DECOSIL est un nettoyant silicone en phase aqueuse, sans solvants pétroliers qui respecte l'environnement. Convient tout particulièrement au nettoyage et à la rénovation des surfaces : il nettoie et lustre en une seule opération les surfaces plastiques, les pare-chocs, les pneus, etc...

Pulvérisé sur un moteur préalablement nettoyé, il redonne l'éclat du neuf aux durites, et à l'ensemble du moteur en général.

DECOSIL laisse un aspect brillant après usage ; ses propriétés antistatiques ralentissent le dépôt de poussières sur le support traité.

DECOSIL évite également aux joints de portières ainsi qu'aux serrures, de givrer en période hivernale.

UTILISATION

DECOSIL est utilisé comme agent anti-adhérent, agent de démoulage, lubrifiant spécial, agent de glissement, rénovateur de surfaces, agent de brillantage...

MODE D'EMPLOI

Pulvériser **DECOSIL** sur la surface à traiter. Essuyer légèrement avec un chiffon doux dans le cas où **DECOSIL** serait utilisé comme lustrant.

Avantages :

- sans danger pour l'utilisateur
- ininflammable et non nocif
- facile d'utilisation
- traite, protège et imperméabilise les supports traités

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide

Odeur : ambiance

Densité à 20 °C : 1

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles