

SODI.8A

Dégoudronnant

S-101467

by
SODIMAC

Propriétés

Élimine rapidement les projections de goudron, de bitume.
Très haut pouvoir dissolvant.
N'attaque pas les vernis.

Caractéristiques

Aspect : liquide tirant sur le jaune.
Odeur : caractéristique.
Densité : 0.787 g/cm³.
Valeur du pH (20 °C) : Mélange non polaire/aprotique. Non applicable.
Point d'éclair : 40°C.
VOC : 98.80 % - 777.5g/l.

Mode d'emploi

Utiliser pur.
Pulvériser le dégraissant sur les parties de châssis présentant des taches de goudron.
Laisser agir un petit moment.
Pour les tâches rebelles, frotter avec un pinceau.
Rincer à l'eau.

Recommandations

Porter des gants et des lunettes de protection.
Travailler dans un espace aéré.
Ne pas utiliser sur les carrosseries chaudes.
Ne pas laisser sécher.
De par la grande diversité des polymères, sur les supports fragiles, peints, en matières plastiques ou élastomères, nous recommandons de faire un essai préalable.
Nous déconseillons l'application sur les phares en polycarbonate des véhicules.



Conditionnement	Produit	Article
5L	SODI.8A (5L)	S-100038
10L	SODI.8A (10L)	S-100039

SODIMAC — 41 Allée du Clos des Charmes — 77090 Collégien — contact.sodimac@kcx-experts.com —
www.getrac.fr — +33 (0)1 60 17 88 99

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. Toutes nos fiches de sécurité disponibles sur www.quickfds.com — v.260413