



# DECASOLV SO

<b>NETTOYANT DEGRAISSANT POUR MOTEURS ET CHASSIS</b>		Pur ou dilué	Point éclair <b>&gt;61°C</b>
--	--	--------------	---------------------------------

► Pénètre, dissout et émulsionne les huiles, les paraffines, les boues, les graisses et le cambouis sur moteurs, châssis et métaux encrassés.

► Gel thixotropique permettant une meilleure adhérence sur les surfaces verticales et pénétration des graisses.

► Ne dégage pas d'odeurs désagréables.

► Permet une économie de temps et de main d'œuvre.

► Soluble dans l'eau.

## LIEUX D'UTILISATION

Employé en mécanique dans les garages, pour automobiles, matériels agricoles, travaux publics, flottes de poids lourds, ateliers municipaux, ...  
Nettoyage des sols tachés de cambouis.

## MODE D'EMPLOI

DECASOLV SO s'utilise pur ou dilué dans l'eau à la concentration de 12,5 % à 20 %.

Laisser pénétrer le mélange quelques minutes et rincer au jet d'eau sous pression.

Sur des dépôts plus épais, une solution plus concentrée peut être nécessaire.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide fluide.

Couleur : rose pâle.

Odeur : solvantée.

Densité à 20° C : 0,80 ± 0,02.

Point d'éclair : > à 61°C.

Solubilité : totale dans l'eau.

## CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

**EPI PRÉCONISÉS** : lunettes.

FT1020005353005/1020005353030-0615 DECASOLV SO

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez**

**AT-PLUS**