

# SOLV'CLEANER SR3

SOLVANT DEGRAISSANT A SECHAGE TRES RAPIDE



## APPLICATIONS

**SOLV'CLEANER SR3** est un solvant hydrocarboné désaromatisé SANS CHLORE, adapté au dégraissage des pièces mécaniques de tous métaux.

**SOLV'CLEANER SR3** est formulé à partir de bases pétrolières neuves. Il est une très bonne alternative au trichloréthane 111 dans ses applications à froid

**SOLV'CLEANER SR3** est recommandé pour le nettoyage des pièces usinées et des machines-outils, de l'outillage et des plans de travail.

**SOLV'CLEANER SR3** s'utilise par immersion, circulation ou ruissellement, au pinceau ou au chiffon

## AVANTAGES

- Faible teneur en hydrocarbures aromatiques et inodore assure une protection auprès des utilisateurs.
- Excellentes qualités de dégraissage et d'évaporation qui assurent le dégraissage des pièces mécaniques en **inter-opération** ou en  **finition** ainsi que **l'outillage**.
- Vitesse d'évaporation élevée
- Aucune action corrosive sur les matériaux dégraissés (ferreux et non ferreux).

Ne contient pas de chlore et de tout autre composant halogéné : réduction des coûts des produits usagés

## CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	-	Visuelle	Incolore
Viscosité cinématique à 20°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60100	1,3
Vitesse d'évaporation relative (n-butyl acétate =1)	-	ASTM D 3539	0,56
Masse volumique à 20°C	Kg/m <sup>3</sup>	NF T 60101	750
Point d'éclair	°C	NF T 60118	24
Point d'aniline	°C	NF M 07021	65

*Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif*

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

### Produit inflammable

Nocif peut provoquer une atteinte aux poumons en cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Eviter le contact avec la peau et ne pas respirer les vapeurs.

**Prendre les précautions nécessaires à l'utilisation d'un produit dont le point d'éclair vase clos est compris entre 21°C et 55°C**

L'élimination après usage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur.

### A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.