

## SOLVASEC

DÉGRAISSANT SEC – NETTOYANT FREINS  
(AÉROSOL MULTI-POSITIONS)



12x600ml

### CARACTÉRISTIQUES

Etat physique : liquide fluide  
Couleur : Incolore  
Odeur : solvantée  
Masse volumique à 20°C : < 1 g/cm<sup>3</sup>  
Point éclair (vase clos) : < 21°C  
Gaz propulseur : mélange PROPANE / CO<sub>2</sub>  
Capacité : 600 ml net

### MODE D'EMPLOI

SOLVASEC s'emploie selon les dilutions et conseils sur tableau suivant :

APPLICATIONS	DILUTIONS	MÉTHODOLOGIE
Nettoyage de freins et dégraissage industriel de pièces mécaniques.	Prêt à l'emploi	Pulvériser à une dizaine de centimètres des parties à nettoyer et bien imprégner. Laisser agir jusqu'à évaporation complète. Si nécessaire, frotter avec une brosse les parties les plus encrassées. Souffler pour sécher ou essuyer avec un chiffon doux

### NORMES/HOMOLOGATION

Néant.

### LÉGISLATION

Néant.

### RECOMMANDATIONS

Compte tenu du fort pouvoir solvant de **SOLVASEC**, ne pas pulvériser sur les peintures de carrosseries.

En cas de doute sur l'opération à réaliser, il est préférable de contacter **la société SOPAM Industrie®**.

### UTILISATION

**SOLVASEC** est un dégraissant sec à base de solvants très puissants destinés à dissoudre et désagréger rapidement tous les dépôts gras.

**SOLVASEC** dégraisse de façon efficace les freins sur véhicule VL et PL et sur les machines industrielles.

**SOLVASEC** est un dégraissant de premier choix pour les pièces mécaniques, l'élimination des huiles, cambouis, graisses sans laisser de résidus.

La composition de **SOLVASEC** permet le nettoyage en toute sécurité des systèmes de freinage (disques, tambours, plaquettes, garnitures, supports, ressorts, soufflets, résidus de plaquettes, matières plastiques, etc...)

**SOLVASEC** ne corrode pas les métaux et ne contient aucun solvant chloré.

L'aérosol **SOLVASEC** est monté avec un diffuseur multi-positions très puissant pour intervenir dans n'importe quelle situation.

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Récipient sous pression. Tenir éloigné de toute source ignition. Ne pas fumer. Tenir hors de la portée des enfants.

Sécurité Travail et Transport : voir F.D.S.

Réglementation transport : soumis

### STOCKAGE

Stocker debout dans des locaux tempérés, ventilés et secs, à l'écart de toute flamme, source d'étincelles. A protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.