

Fiche Information Produit

SAMSOLV AL Aérosol

SOLVANT DEGRAISSANT
AGREE PROCESS ALIMENTAIRE

Révision N°
Date : 23-08-11

DESCRIPTION

SAMSOLV AL est un solvant non gras de dernière génération garantie sans CHLORE

SAMSOLV AL est totalement INCOLORE ET INODORE

SAMSOLV AL est compatible avec tous les métaux¹, la plupart des thermoplastiques¹ et thermodurs¹, la céramique¹, le verre¹...

SAMSOLV AL présente un excellent pouvoir dégraissant ainsi qu'une vitesse d'évaporation élevée.

SAMSOLV AL (aérosol) est certifié NSF- K1 (Numéro d'enregistrement 136 456)

SAMSOLV AL est totalement dépourvu d'éther de glycol repris par la décision du 24 Août 1999, parue au Journal Officiel n°202 du 1^{er} Septembre 1999, conformément au Code de la Santé publique, articles L 511-1, L 513 et L 793-5, et conformément à l'arrêté du 7 Août 1997, relatif aux limitations de mise sur le marché et d'emploi de substances dangereuses.

DOMAINES D'UTILISATION

Elimination des graisses, huiles, adhésifs, poussières, ...

Dégraissage de toutes pièces mécaniques, chaînes, roulements, pignons, paliers...

PRORIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Odeur	Inodore
Couleur	Incolore
Masse volumique à 25°C	750 kg / m ³
Indice Kauri Butanol (estimation)	50
Vitesse d'évaporation (NF T 30 301)	40'
Point éclair vase clos (ISO 2719)	47°C
Point d'auto inflammation	> 230°C
Teneur en chlore (CGMS)	0 ppm

MISE EN ŒUVRE

Liquide facilement inflammable. Utiliser en local aéré. Ne pas fumer. Ne pas pulvériser sur un corps incandescent ou à proximité d'étincelles.

Etant donné la diversité des substrats, nous vous recommandons d'effectuer des tests de compatibilité et de performance.

Avant toute utilisation, consulter impérativement la fiche de données de sécurité.

SAMARO

Allée des petites Combes • F – 01700 BEYNOST
Tél. +33 (0) 426 680 680 • Fax + 33(0) 426 680 688
info@samaro.fr • www.samaro.fr



STOCKAGE ET DUREE DE VIE

Durée de vie : 24 mois sous conditions de stockage suivantes :

- en intérieur
- en milieu sec
- à des températures comprises entre +10 et +40°C
- en absence de poussière et d'exposition aux intempéries pour protéger des étiquettes et le récipient de la détérioration.
- avec les capots sur les aérosols afin d'éviter la contamination.

Bien agiter l'aérosol avant emploi

CONDITIONNEMENT

Aérosol 400ml – Gaz propulseur ininflammable

En cas de problème, contactez le **SERVICE QUALITE au 0 426 680 675**

Avant toute utilisation, consulter impérativement la fiche de données de sécurité.

1/ Etant donnée la diversité des substrats, l'utilisateur devra procéder à des essais approfondis et s'assurer lui-même de la bonne tenue en service des produits dans l'application. Les utilisations restant sous le contrôle de l'utilisateur, cette fiche ne saurait nous être opposée pour engager notre responsabilité.

SAMARO

Allée des petites Combes • F – 01700 BEYNOST
Tél. +33 (0) 426 680 680 • Fax + 33(0) 426 680 688
info@samaro.fr • www.samaro.fr