



425 - SOLVELEC

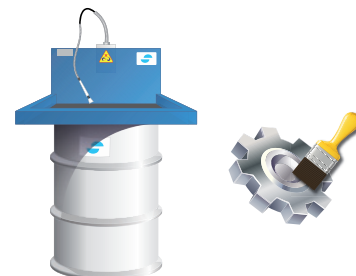
DESCRIPTION

« 425 » est un dégraissant élaboré pour le nettoyage des pièces mécaniques et électriques.

« 425 » dissout rapidement les graisses, cambouis et résidus carboniques.

« 425 » laisse un film léger gras après séchage.

« 425 » ne nécessite pas de rinçage, ne s'émulsionne pas à l'eau, n'attaque pas les joints, durites, etc...



CARACTERISTIQUES

Aspect	Liquide incolore	Densité	0.795 ± 0.010
Odeur	très légère	Teneur en aromatiques	≤ 0,01%
Indice KB	34	Solubilité dans l'eau	Non soluble
Tension de claquage	> 30000 Volts		
Point éclair	63°C (Pensky-Martens) (en coupe fermée)		

MODE D'EMPLOI

« 425 » s'utilise pur et à froid.

Recommandé pour l'utilisation en fontaines de dégraissage, « 425 » peut s'employer :

- ▶ Au pinceau
- ▶ En pulvérisation
- ▶ En trempage, etc...

Il est possible d'accélérer le séchage par soufflage à l'air comprimé ou par étuvage (jusqu'à une température 15°C inférieure au point éclair, soit 48°C maxi).

REJETS INTERDITS – NE PAS FUMER

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.