

# SEPISOL

## DESCRIPTION DU PRODUIT:

Solvant pour les machines à hydrocarbures.

## DONNÉES ANALYTIQUES:

C/I	Description des Analyses	Notes	Maximum Minimum Typique	Valeur	Unité de Mesure	Méthode Analytique
C	Aspect	Liquide limpide				
C	Densité à 15°C Kg/DM3		Typique	0,7610		
C	Couleur Apha		Maximum	10,0000	Hazen	
C	Début de la distillation		Typique	177,000	°C	
C	Fin de la distillation – point sec		Typique	187,000	°C	
I	Point d'inflammabilité		Minimum	56,0000	°C	ASTM D56
C	Humidité		Maximum	0,0300	%	

- Substance dérivée de procédés de synthèse, sans produits OGM ni risque ESB/EST
- Produit 100% COV, selon Dm 1999/42/EEC et suivants amendements
- Contenu de COV (g/l) = 765

Produit destiné exclusivement à usage professionnel.

## INFORMATIONS LOGISTIQUES:

Code	Emballage	Boîte	Palette
A13-010N	20 kg	-	24

**CONSERVATION:** Conservez le produit dans son emballage original entre 10 et 35 °C et évitez tout écoulement de produit. Évitez le froid et la congélation. N'exposez pas à la lumière solaire directe. On conseille d'utiliser le produit préférablement avant 18 mois de la production. Pour plus d'informations consultez la fiche de sécurité (SDS).

Toutes les indications fournies sont le résultat d'études et expériences acquises et elles n'exemptent pas le client de vérifier l'aptitude des produits pour les buts d'utilisation. Par conséquent l'application des produits et les résultats obtenus doivent être considérés indépendants de notre responsabilité.