



## SENESTASOL

SOLVANT SR BIODÉGRADABLE UNIQUE  
DÉGRAISSANT

### DESCRIPTION:

**Senestasol** est un solvant unique avec une excellente solvabilité, un point d'ébullition élevé et une évaporation contrôlée. C'est un remplacement idéal pour l'isophorone, les éthers de glycol, les acétates, les cétones à haut point d'ébullition, les aromatiques, l'acide crésylique, la cyclohexanone et de nombreux autres solvants. **Senestasol** est également un excellent remplacement pour le chlorure de méthylène et l'acétone.

**Senestasol** est un solvant de toxicité extrêmement faible avec un risque minimal pour la santé et l'environnement. Le produit a un point d'éclair élevé, une faible pression de vapeur et un stockage sans danger.

**Senestasol** est un solvant ininflammable prêt à l'emploi. Élimine rapidement la graisse, l'huile, le goudron, la cire, la résine et la colle. Ce produit unique est également un excellent décapant de graffiti, décapant de peinture (surtout les laques, époxy et autres apprêts) et encre d'imprimerie.

**Senestasol** est également efficace pour le nettoyage des équipements utilisés dans la composition des élastomères, pour le nettoyage des équipements utilisés pour l'application d'adhésifs et de mousses de polyuréthane et pour le nettoyage des résidus de polystyrène insaturé.

### CARACTÉRISTIQUES:

APPARENCE	LIQUIDE SUCRÉ INCOLORE
ODEUR	TRANSPARENT
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE	1,09 @ 20oC
DISTILLATION	200-230oC
Valeur Kauri-butanol	51
Point de congélation	- 25oC
Point de rupture	> 100oC (coupe fermée) ; 08oC (Coupe Ouverte)
Température allumage	d'auto- 70oC
Viscosité c/coups	. 4-2.5 @ 25oC



**Sentinel Lubricants Inc.**

7300 St-Jacques, Montreal, Quebec, Canada H4B 1W1  
Tel.: 514-483-6500 / 1-800-361-2517 Fax: 514-483-3284  
E-mail: sentinel@sentinelcanada.com

## SENESTASOL

### INFORMATION ÉCOLOGIQUE

Les résultats montrent que **Senestasol** être facilement biodégradable car 98% biodégradé en 28 jours.

### PERSISTANCE & DEGRADATION

#### Biodégradabilité (méthode 301C de l'OCDE)

DBO	/g	% LA MORUE
5 jours	0,68	44
10 jours	0,85	55
15 jours	0.99	64
20 jours	1.06	69
28 jours	1.16	75

#### Faible toxicité aquatique

CL50 (tête-de-boule) 96 heures) 18-24 mg/litre CL50  
(daphnie) 48 heures) 112-150 mg/litre

### INFORMATIONS DE TRANSPORT

Non classé comme dangereux pour le transport

### INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Non classé comme dangereux pour les utilisateurs.

### MESURES DE SÉCURITÉ

Senestasol est compatible avec les élastomères suivants : Téflon, Silicone, Kalrez, PTFE, Caoutchouc éthylène propylène diamine, HDPE.

Le caoutchouc butyle et le Viton ne conviennent pas en raison du gonflement lors d'un contact prolongé avec **Senestasol**.

Rév. novembre 2020



**Sentinel Lubricants Inc.**

7300 St-Jacques, Montreal, Quebec, Canada H4B 1W1  
Tel.: 514-483-6500 / 1-800-361-2517 Fax: 514-483-3284  
E-mail: sentinel@sentinelcanada.com