

## Sawguide 42

**SAWGUIDE 42** est un fluide de haute qualité, conçu pour lubrifier les lames de scie. Il diminue la friction et l'usure des guides et empêche la formation de rouille et de corrosion. **SAWGUIDE 42** est un produit qui procure une excellente lubricité et qui forme une barrière chimique non adhésive entre la lame et le guide.

**SAWGUIDE 42** est fait à partir d'huile minérale paraffinique de haute qualité. Il protège la lame contre les charges élevées et empêche la sciure, les résines et les gommages d'y adhérer.

### AVANTAGES

- Réduit les changements de lames et réduit les pertes par rejet
- Élimine les accumulations d'huile/brin de scie sur les guides, lames et les pièces d'espacement
- Réduit/Élimine les accumulations de gomme sur la lame
- Réduit/Élimine la formation de rouille sur la lame
- Maintient une excellente tolérance à la chaleur et à l'usure
- Réduit la résistance aux mouvements des scies et diminue la consommation d'énergie

## CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES DE L' HUILE SAWGUIDE 42

PROPRIÉTÉS	TEST ASTM	42
Couleur	D1500	Verte
Densité à 15°C, Kg/L	D1298	0,8701
Point d'écoulement, °C (max.)	D97	-15
Point d'éclair, °C (min.)	D92	165
Viscosité		
cSt à 40°C	D445	41,5
cSt à 100°C	D445	6,6
Indice de viscosité (min).	D2270	110

La spécification pour la viscosité à 40°C est  $\pm 10\%$  de la valeur typique.

### **Formats disponibles**

---

**Sawguide 42**

**205 L**  
07-0742-05

**Cube 1000 L**  
07-0742-04