



Super Hi-Glyde par rapport aux leaders du marché

Votre solution de lubrification au silicone

Hi-Tech Seals s'est associé au principal laboratoire d'essais d'huiles et de graisses d'Amérique du Nord pour déterminer les propriétés comparables du lubrifiant à base de silicone Super Hi-Glyde par rapport aux principales marques de l'industrie. Les résultats indiquent que notre lubrifiant est une excellente alternative aux autres sur le marché.

Super Hi-Glyde est notre lubrifiant d'usage général à base de silicone. Il est formulé pour améliorer la protection et la performance des joints toriques et des joints d'étanchéité. Ce lubrifiant présente une excellente adhérence au métal, au caoutchouc et aux matières plastiques, ce qui empêche le film lubrifiant d'être éliminé par l'action du fluide dans le système.

	Super Hi- Glyde	Leader du marché 1	Leader du marché 2
Silicone, ppm	40,000 +	40,000 +	40,000 +
Couleur	Clair	Clair	Clair
Point de goutte, °C	252.0	280.0	88.0
Plage de température générale, °C (°F)	-55 to 250 (-67 to 482)	-40 to 200 (-10 to 392)	-54 to 204 (-65 to 400)
Autres additifs			
Lithium, ppm	14	25	27
Phosphore, ppm	360	-	-
Bore, ppm	-	144	-
Molybdène, ppm	-	-	3.5

Super Hi-Glyde répond aux exigences de la FDA 21 CFR 175.300. Il convient à la lubrification et à l'amélioration de la résistance à l'eau des équipements de l'industrie alimentaire, des équipements sanitaires, des équipements de brasserie et des équipements de boissons. Super Hi-Glyde est utilisé dans divers marchés et industries, y compris, mais sans s'y limiter :

- Automobile
- Pétrole et gaz
- Alimentation et boissons
- Mines
- Fabrication
- Applications commerciales



hitechseals.com



info@hitechseals.com



[linkedin.com/company/hitechseals](https://www.linkedin.com/company/hitechseals)

