

## STRUB Adhesive Lube PTFE H1

Sinterično ulje visokih performansi sa PTFE  
(Otvoreno i kao sprej)



### Opis

Svjetlo, prijanjajuće potpuno sintetičko ulje visokih performansi sa PTFE.

Proizvodi su registrirani NSF (H1) i certificirani sa ISO 21469 za upotrebu u situacijama gdje postoji mogućnost doticaja s prehrambenim proizvodima. Proizvedeni po najvišim standardima u pogonima u kojima je implementirana HACCP kvaliteta i zahtjevi čistoće prema ISO 9001 i ISO 21469. Proizvodi su naknadno odobreni i za proizvodnju Kosher i Halal hrane.

### Primjena

Za podmazivanje dijelova stroja koji su izloženi pritiscima ili utjecaju vode. Pogodno za vodilice, lance, spojeve, ležajeve i slično. Koristi se za precizne strojeve u proizvodnji hrane i pica. Protresti prije uporabe.

### Prenosti

- ✓ Zadovoljava H1 standarde
- ✓ Dugotrajnost i produljenje vijeka stroja/alata
- ✓ Dobar antioksidans, dobro svojstva protiv starenja
- ✓ Otpornu na hladnu i toplu vodu
- ✓ Može se koristiti za čistače kiseline i dezinfektore
- ✓ Može se nanositi kistom, uranjanjem, i sl.

### Karakteristična svojstva

Art. Nr.		<b>32525</b>
NSF Registration Nr.		<b>155345</b>
Colour		bright-beige
Viscosity at 40°C	mm <sup>2</sup> /s	100
Pourpoint	°C	< - 40°C
Flashpoint	°C	> 240
Solid lubricant	g/cm <sup>3</sup>	PTFE
Density	°C	0,85
Working temperature	DIN51350-2	-35°C up to 120°C
VKA weld loading	mm	N 2.600
Friction coefficient		0,7

### Skladištenje i odlaganje

Sva maziva za prehranu bi se trebala odlagati odvojeno od ostalih maziva, kemijskih supstanci kao i od direktne sunčeve svjetlosti ili ostalih izvora topline. Skladištiti na temperaturi od 0°C i +40°C. Ukoliko se proizvod čuva zadovoljavajući ove uvjete može se koristiti i do tri godine. Jednom kad se otvori proizvod se mora potrošiti unutar jedne godine.

### Transport

ADR/SDR: Nije opasno

### Ključni broj otpada

LVA VeVA / EAK: 13 01 12

The information contained in this technical data sheet are based on the general knowledge and application possibilities. Strub + Co. AG is not liable for damage resulting from improper use of the products. The industry-standard measurement and production tolerances apply to the specified characteristics. Generally, no legally binding can be derived from this data. Our products are constantly further developed. Therefore Strub + Co. AG reserves the right to change all technical data in this data sheet at any time and without prior notice.