

**BEZBARVÝ, UNIVERZÁLNÍ,  
SILIKONOVÝ OLEJ PRO  
POTRAVINÁŘSKÝ PRŮMYSL**

- Certifikace NSF H1
- Obzvláště vhodný pro použití v potravinářském, farmaceutickém a textilním průmyslu
- Bezbarvý a bez zápachu
- Nízká viskozita
- Voděodolný pro nepřetržité mazání
- Může být použit jako separační prostředek pro formy atd.
- Bezpečný pro použití na kovových a nekovových površích
- Na základě 100% čistého silikonového oleje

**Upozornění**

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé nezávisle na tom vyzkoušeli vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma Xintex neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobků. Záruka, kterou Xintex poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

**SLH****Základní informace**

SLIX H1 je vyvinut tak, aby poskytoval uživatelsky nejlepší výsledky jak při mazání, tak i při uvolňování. Tento silikonový olej s nízkou viskozitou umožňuje účinné mazání dílů, jako jsou válečky, dopravníky, posuvné dveře a mnoho dalšího. SLIX H1 díky nízké viskozitě snadno penetruje a proniká i do nejmenších trhlin a mezer. SLIX H1 je voděodolný, bezbarvý a bez zápachu, což z něj dělá perfektní víceúčelové

mazivo pro většinu oblastí. Zejména pro potravinářský, farmaceutický a textilní průmysl nabízí SLIX H1 vysokou kvalitu aplikací a lze jej bezpečně použít díky certifikaci NSF H1. SLIX H1 se používá k mazání kovových a ostatních povrchů (např. vodítek, dopravníků, řezacích nožů, plastových dílů atd.), ale můžete jej také použít do forem jako separační prostředek. Zvyšte efektivitu a kvalitu mazání ve své produkci se SLIXem H1!

**Technické informace**

Skupenství: aerosol  
Aroma: charakteristické  
Počáteční bod varu: -44,5°C  
Bod vzplanutí: -97°C  
Teplotní odolnost: -30°C až +150°C  
Teplota samovznícení: 285°C  
Tlak páry (20°C): 3300 hPa  
Horní/dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti: 1,4 - 10,9 Obj. %

Hustota (při 20°C): 0,536 g/cm<sup>3</sup>  
Rozpustnost ve vodě: nemísitelný  
Teplota aplikace: 15°C až 25°C  
Skladování: v chladu a suchu  
Skladovatelnost: 36 měsíců  
Bezpečnostní opatření: viz bezpečnostní list  
URČENO POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE.

**Aplikace a Použití**

- **APLIKACE:**
  - Univerzální mazivo pro všechny druhy aplikačních oblastí.
  - Ideální pro použití v potravinářském, farmaceutickém a textilním průmyslu (např. mlékárny, pekárny, masokombináty, pivovary, jatka, gastro provozy atd.).
  - Lze použít na válečky, dopravníkové pásy, srovnávače, balící stroje, posuvné dveře, okna, kancelářský nábytek, zipy a mnoho dalších.
  - Může být aplikován na formy jako separační prostředek.
- **POUŽITÍ:**
  - Plechovku před použitím dobře protřepejte!
  - Dodržujte aplikační vzdálenost 15 - 20 cm.
  - Nanášejte rovnoměrně na ošetřované součásti a plochy.
  - Aplikujte SLIX H1 na čisté části, které je třeba mazat, vyvarujte se nadměrného aplikovaného množství!
  - Nenanašejte na zařízení během zpracování nebo přepravy potravin!
  - SLIX H1 by se neměl používat na díly, které by mohly být v budoucnu natřeny barvou.

Objednáací číslo	Název	Balení	Použitelnost	Zařazení
X201100	Slix H1	500ml	Viz potisk + 36 měsíců	MAZADLA

