



# NEVASTANE SDO



## Zuckerlöser

### ANWENDUNGEN

#### Süßwarenindustrie

- **NEVASTANE SDO** kann Zucker auflösen und ist zweifach einsetzbar;
  - um die Zuckerablagerungen auf verschiedenen Anlagenteile in der Süßwarenindustrie zu unterbinden (Zentrifugal-Extraktor in der Zuckerindustrie, die Förderanlagen sowie die Verpackungsanlagen.
  - um die Ablagerungen von Zucker von Fondant von allen Oberflächen in der Produktionslinie und auf dem Boden des Produktionsbereiches abzulösen.
- **NEVASTANE SDO** wird insbesondere für die Süßwarenindustrie (Zucker-, Schokoladen-, Kekse- und Softdrink-Hersteller) empfohlen.
- **NEVASTANE SDO** wird vorzugsweise durch Bürsten, Auftropfen oder durch Sprühen aufgetragen.

### SPEZIFIKATIONEN

#### NSF H-1 Zulassung

- **NEVASTANE SDO** ist ein NSF H-1 zertifizierter Schmierstoff und damit für den Gebrauch in der Lebensmittel- und pharmazeutischen Industrie (bei einem zufälligen Produktkontakt) zugelassen.
- NSF-H1 Reg.Nr: 139992

### VORTEILE

#### Stark Zuckerlösend

- Geeignet für HACCP Systeme (Hazard Analysis Critical Control Points).
- **NEVASTANE SDO** kann je nach Anwendung und zu auflösenden Zuckermenge unverdünnt oder verdünnt angewendet werden.
- **NEVASTANE SDO** hilft durch das Eliminieren von evtl. Zuckerablagerungen am Fließband und evtl. unnötigen Betriebsstop die Betriebskosten zu senken.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODE	EINHEIT	NEVASTANE SDO
Farbe / Textur	visual	-	Weißer Flüssigkeit
Geruch	Riechtest	-	Geruchlos
Dichte bei 20°C	ASTM D 3505	Kg/l	0.960
pH-Wert (unverdünnt)	ASTM E 70-07	-	8.5

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

November 2008

**TOTAL Deutschland GmbH**  
Vertriebsdirektion Schmierstoffe  
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin  
Hotline: (01 80) 222 82 12\*  
[www.total.de](http://www.total.de)

\*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

  
**NEVASTANE SDO**  
Januar 2010



EN ISO 9001