



Lebens- und Futtermittelindustrie



Zuckerlösendes Öl

- Zuckerlöser auf Öl-Basis
- NSF-H1-zertifiziert
- hervorragend geeignet für HACCP

EINSATZGEBIETE

NEVASTANE SDO löst Zucker auf und ist zweifach einsetzbar, zum einen um Zuckerablagerungen auf verschiedenen Anlagenteilen in der Süßwarenindustrie zu unterbinden, zum anderen um die Ablagerungen von allen Oberflächen in der Produktionslinie und vom Boden des Produktionsbereiches abzulösen. Es wird insbesondere für die Süßwarenindustrie (Zucker-, Schokoladen-, Keks- und Softdrink-Hersteller) empfohlen und vor allem durch Bürsten, Auftropfen oder Sprühen eingesetzt.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

NSF-H1-registriert Nr.: 139992
entspricht der FDA 21 CFR § 178.3570

ANWENDUNGSVORTEILE

- hervorragend geeignet für HACCP-Systeme (Hazard Analysis Critical Control Points), da es kritische Kontrollpunkte reduziert
- kann je nach Anwendung und der zu lösenden Zuckermenge unverdünnt bzw. verdünnt verwendet werden
- weiße und geruchlose Flüssigkeit

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 20 °C	ASTM D 1122	g/cm ³	960
pH-Wert	ASTM D1172		8,5

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.