

NEVASTANE EP



Ngành thực phẩm



Dầu cho bánh răng, thích hợp cho tiếp xúc ngẫu nhiên với thực phẩm

Ứng Dụng

- Công thức **NEVASTANE EP** có gốc từ **dầu khoáng trắng, dầu tổng hợp**, và phụ gia có chất lượng cao cung cấp các đặc tính chống cực áp, chống mài mòn và chống oxy hóa xuất sắc.
- **NEVASTANE EP** được khuyến nghị sử dụng bôi trơn cho các hộp giảm tốc, các ổ đỡ dạng trượt và con lăn với tải trọng cao trong ngành sản xuất thực phẩm.
- **NEVASTANE EP** cũng thích hợp sử dụng bôi trơn cho một số ứng dụng trong ngành thực phẩm như xích lăn và ổ đỡ băng chuyền

Đặc Điểm Kỹ Thuật

- Công thức của dầu **NEVASTANE EP** tuân thủ tiêu chuẩn FDA chương 21 CFR, 178.3570.
- Dầu **NEVASTANE EP** đã được đăng ký tiêu chuẩn **NSF – H1**:
NEVASTANE EP 100: Số 146884 NEVASTANE EP 150: Số 146886 NEVASTANE EP 220: Số 146887
NEVASTANE EP 320: Số 146888 NEVASTANE EP 460: Số 146889 NEVASTANE EP 680: Số 146891
NEVASTANE EP 1000: Số 146885
- Dầu **NEVASTANE EP** được chứng nhận chất lượng bởi **Kosher, Halal** và ISO 21469.
- ISO 12925-1 CKD (kéo dài thời gian thay dầu)
- DIN 51517-3 CLP
- DIN 51554-2 – FZG (A/8, 3/90 °C) - giai đoạn hỏng > 12
- ASTM D 4172- thử tải 4 bi- mòn(đường kính) - 0.3 mm

Ưu Điểm

- Dầu **NEVASTANE EP** được khuyến nghị sử dụng ở những nơi mà sự tiếp xúc ngẫu nhiên với thực phẩm có thể xảy ra. Việc sử dụng dầu bôi trơn trong bảo trì đã được đăng ký tiêu chuẩn NSF – H1 sẽ giúp giảm thiểu được các điểm kiểm soát quan trọng theo yêu cầu bởi HACCP.
- Bảo vệ chống tải trọng cao rất tốt
- Đáp ứng rộng rãi các ứng dụng khác

Các Đặc Tính Tiêu Biểu	Phương Pháp	Đơn Vị	NEVASTANE EP						
			100	150	220	320	460	680	1000
Bề ngoài	Băng mắt	-	Trong và sáng						
Tỷ trọng ở 15 °C	ISO 12185	-	871	873	876	878	880	884	886
Độ nhớt ở 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	100	150	220	320	460	680	1000
Độ nhớt ở 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	12.05	16.06	21.01	27.35	35.52	46.92	62.4
Chỉ số độ nhớt	ISO 3104	-	111	112	113	114	116	118	122
Điểm chớp cháy C.O.C	ISO 2592	°C	254	254	247	243	243	247	241
Điểm đông đặc	ISO 3016	°C	-15	-15	-18	-18	-21	-21	-24

Các thông số trên đại diện cho các giá trị trung bình dùng làm thông tin tham khảo

- Khuyến nghị:**
- Bảo quản sản phẩm ở nhiệt độ môi trường.
 - Giảm thiểu thời gian tiếp xúc nhiệt độ cao hơn 35 °C.
 - Thời gian lưu kho: 5 năm, tính từ ngày sản xuất (chưa mở phuy).

TOTAL VIỆT NAM

15-09-2017 (Thay cho phiên bản 17-04-2013)

NEVASTANE EP

1/1

Dầu bôi trơn này khi được sử dụng theo khuyến nghị và cho mục đích đã dự định, sẽ không có mối nguy hiểm đặc biệt nào. Bản đặc tính an toàn tuân theo pháp chế EC hiện hành có thể được cung cấp bởi Công Ty TNHH Total Việt Nam hoặc tại website www.quick-fds.com.

