

NEVASTANE EP



Редукторные масла для оборудования пищевой промышленности.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Продукт на основе белого минерального масла и высокоэффективного пакета присадок обеспечивает высокий уровень противозадирных, противоизносных и антиокислительных свойств.
- Масла **NEVASTANE EP** рекомендуются для смазывания редукторов, высоконагруженных подшипников скольжения и качения в пищевой промышленности.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные спецификации

- Состав масел **NEVASTANE EP** соответствует FDA chapter 21 CFR, 178.3570
- Зарегистрированы **NSF H1**:
NEVASTANE EP 100: 146884 NEVASTANE EP 150: No 146886 NEVASTANE EP 220: No 146887
NEVASTANE EP 320: 146888 NEVASTANE EP 460: No 146889 NEVASTANE EP 680: No 146891
NEVASTANE EP 1000: 146885
- Halal, Kosher и ISO 21469
- ISO 12925-1 CKD (расширенный интервал замены)
- DIN 51517-3 CLP.
- DIN 51554-2 – FZG (A/8, 3/90°C – Стадия нагрузки >12
- ASTM D 4172 – ЧШМ – диаметр пятна износа – 0,3 мм

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Рекомендуется к применению в случае возможного случайного контакта с пищевыми продуктами.
- Стойкость к высоким нагрузкам.
- Широкий диапазон применений.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Стандарт	Ед. измерения	NEVASTANE EP						
			100	150	220	320	460	680	1000
Внешний вид	Визуально	-	Прозрачная жидкость						
Плотность при 15°C	ISO 12185	-	871	873	876	878	880	884	886
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	100	150	220	320	460	680	1000
Вязкость при 100°C	ISO 3104	мм ² /с	12,05	16,06	21,01	27,35	35,52	46,92	62,4
Индекс вязкости	ISO 3104	-	111	112	113	114	116	118	122
Температура вспышки в открытом тигле	ISO 2592	°C	254	254	247	243	243	247	241
Температура застывания	ISO 3016	°C	-15	-15	-18	-18	-21	-21	-24

Приведены усредненные значения для ознакомления

TOTAL LUBRIFIANTS
INDUSTRIE

15-09-2017 (supersedes 17-104-2013)

NEVASTANE EP

1/1

Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем или на сайте www.quick-fds.com.

