

ANTI FOAM MS 30



Металлообработка

Антипенная присадка для смазочно-охлаждающих жидкостей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- ANTI FOAM MS 30 рекомендуют при металлообработке для предотвращения пенообразования.
- ANTI FOAM MS 30 может применяться как в централизованных системах, так и на отдельных станках.
- Рекомендованная концентрация: 0,005 - 0.1 % от общего объема смазочно-охлаждающей жидкости.
- ANTI FOAM MS 30 совместима с любыми типами СОЖ, как на основе минеральных, так и на основе синтетических масел.
- Для достижения наилучшего результата необходимо тщательно перемешать данную присадку.

СВОЙСТВА:

- Использование ANTI FOAM MS 30 не приводит к нежелательным последствиям, которые могут вызвать антипенные присадки содержащие кремне-органические соединения, возникающих при последующей поверхностной обработке.
- ANTI FOAM MS 30 удовлетворяет требованиям немецкого закона TRGS 611 (технические правила, контролирующие использование опасных веществ).

Данный продукт не классифицируется как опасный согласно нормативам ЕС.
Мы гарантируем безопасность при правильном применении ANTI FOAM MS 30.
Пожалуйста, читайте указания по применению и информацию о продукте перед использованием.

Типичные характеристики	Методы измерения	Ед. изм.	DRASTA MAX W
Внешний вид	Визуально	-	Молочно-белый
Плотность при 15 °С	ISO 12185	кг/м ³	1033,5
Кинематическая вязкость при 40 °С	ISO 3104	мм ² /с	54,3
Кислотность pH	NF T 60193	-	6,5
Коэффициент преломления при 20°С	NF T 60194	-	1,37

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Spécialités
16 сентября 2005 года
ANTI FOAM MS 30

ООО «МотоСпортСервис», официальный дистрибьютор смазочных материалов TOTAL Lubrifiants,
196105, Санкт-Петербург, Люботинский пр., д. 5, тел./факс: 320-17-51, e-mail: spb@total-oil.ru

www.total-oil.ru