

Trennöl WT01 S

Описание

Биологически разлагаемое универсальное разделительное средство с великолепными антиадгезионными свойствами для высоких и низких температур применения от - 15 °C до + 95 °C. Защищать от попадания прямых солнечных лучей.

Свойства

- биологически расщепляемо
- оптимальная изоляция
- хорошая защита от коррозии
- специально для высоких температур

Технические данные

Плотность при 15°C	0,905 г/см ³ DIN 51757
Вязкость при 20°C	29,3 мм ² /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 40°C	15,8 мм ² /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	4,6 мм ² /с ASTM D 7042-04
Индекс вязкости	235 DIN ISO 2909
Температура застывания	-12 °C DIN ISO 3016
Температура вспышки	206 °C DIN ISO 2592
Диапазон температур	-15 bis +95 °C
Цвет по шкале (ASTM)	L 2,5 DIN ISO 2049
Цвет / внешний вид	gelb

Сфера применения

Разделительное масло WT01 S может использоваться в качестве разделительного средства для асфальта, чистящего средства или масла для опалубки.

Применение

Применение в качестве разделительного средства для асфальта: Разделительное масло WT01 S наносится распылителем (напорным или мощным распылителем), резиновым скребком, кистью или тряпкой тонким слоем, но полностью покрывающим, на сухую и чистую поверхность. Излишки необходимо удалить резиновым скребком или тряпкой. Разделительное масло WT01 S готово к использованию, его не разрешается разбавлять водой.



Использование в качестве чистящего средства: Разделительное масло WT01 S подходит также для чистки и ухода за строительными машинами и оборудованием благодаря своим экологически безвредным свойствам. Для содержания строительных машин и оборудования в чистоте разделительное масло WT01 S ежедневно распыляется или наносится перед использованием оборудования.

Имеющиеся упаковки

20 л пластиковая канистра	8588 D-GB
205 л жестяная бочка	8589 D-GB

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.