

## AGRO G 2

### Водостойкая высокотемпературная пластичная смазка

#### Описание

AGRO G 2 – это водостойкая пластичная смазка, приготовленная на основе минерального базового масла парафинового основания высокой степени очистки, неплавкого загустителя, и нетоксичных присадок для усиления стабильности и адгезии к поверхностям.

#### Применение

AGRO G 2 используется для смазывания подшипников оборудования, где наряду с повышенными требованиями к чистоте не исключается контакт с паром, например в сельском хозяйстве, текстильных и упаковочных машинах.

AGRO G 2 устойчива к солёной воде, и может применяться в атмосфере солевого тумана.

AGRO G 2 хорошо прокачивается и может подаваться с помощью централизованных систем смазки.

#### Свойства

- Не плавится и не имеет температуры каплепадения, подходит для подшипников оборудования с повышенными требованиями к чистоте
- Устойчива к воздействию влаги и влажной атмосферы
- Водоотталкивающие свойства
- Температура применения до +200°C
- Отличная адгезия к поверхностям
- Зарегистрирована NSF класс H1, регистрационный номер 128888

### Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Внешний вид		Бесцветная прозрачная	
Обозначение		XVGHA 2	ISO-L-6743/9
Класс NLGI		2	DIN 51 818
Рабочая пенетрация	0,1 мм	265-295	NF T 60 132
Температура каплепадения	°C	отс.	NF T 60 102
Базовое масло		минеральное парафиновое	
Вязкость базового масла при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	70	NF EN ISO 3104
Температура вспышки базового масла, OT	°C	> 250	NF EN ISO 2952
Температурный интервал применения	°C	-20 / +200	



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: