



## Castrol Surfactant S 620

Добавка для водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей

### Описание

Castrol Surfactant™ S 620 представляет собой эмульгирующую добавку на основе высокоэффективного неионогенного поверхностно-активного вещества, разработанную для применения в водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостях с содержанием минерального масла. Подходит для применения как в централизованных, так и в индивидуальных системах.

### Применение

Castrol Surfactant S 620 регулирует поверхностное натяжение работающей эмульсии, улучшая ее моющие свойства. Демонстрирует превосходные смачивающие свойства, препятствуя затвердеванию образующихся в процессе работы отложений, что облегчает процесс очистки оборудования. Хорошо растворяется в воде и имеет низкую склонность к вспениванию в широком диапазоне температур.

### Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерений	Surfactant S 620
Внешний вид	Визуально	-	Чистая, желтая жидкость
Плотность при 15°C	ASTM D 1298, DIN 51757	кг/м <sup>3</sup>	1012
рН при концентрации 2%	DIN 51369	-	8.6

Данные могут изменяться в пределах технологических допусков.

### Рекомендованные концентрации

Castrol Surfactant S 620 может использоваться только после консультации со специалистом компании Castrol. Рекомендуемый диапазон концентраций составляет от 0,1% до 0,2%. Слишком высокая концентрация может привести к вспениванию эмульсии.

## Хранение

Во избежание порчи и загрязнения продукта держите контейнер плотно закрытым. Оберегайте от воздействия воды и замораживания. Храните продукт в сухом прохладном месте, вдали от воздействия прямых солнечных лучей. Для обеспечения стабильности продукта рекомендуется хранение в помещении при температуре от + 5°C до + 45°C.