**Общество с ограниченной ответственностью**

**«АрсмарисГрупп»**

представляет эмульгатор технический марки **АРГУНИТ РХ**-**К** **М6**

Описание

Эмульгатор **АРГУНИТ РХ-К М6** (ТУ 20.41.20-008-22297561 -2018) представляет собой вододиспергируемую композицию неионогенных поверхностно-активных веществ (ПАВ) на основе азотсодержащих производных и моноглицеридов высших карбоновых кислот растительных и/или животных жиров.

Не содержит минеральных масел, растворителей, хлора, нитритов, соединений бора, фенолов и формальдегида, что обеспечивает выполнение предприятием законодательных требований по защите окружающей среды.

В состав эмульгатора входят биоразлагаемые ПАВ, обладающие высокими смазывающими, моющими и антикоррозионными свойствами, а также антифрикционные, противозадирные присадки и пеногасители.

Применение

Эмульгатор **АРГУНИТ РХ-К М6** применяют для:

- консервация изделий из металла;

- смазывание форм и штампов из металла.

Преимущества

Эмульгатор **АРГУНИТ РХ-К М6** в виде эмульсии и концентрата используют для смазки готовых изделий и форм из металла.

Это позволяет:

- защитить законсервированные детали от коррозии;

- защитить металл от коррозии и сохранить поверхность форм при многократном применении;

- исключить сцепление поверхности изделия с формой;

- обеспечить бесперебойный процесс производства и применение на горячих формах.

Расход эмульсии для смазки форм и изделий составляет 20-60 г/м2.

Рекомендованная концентрация водной эмульсии эмульгатора **АРГУНИТ РХ-К М6**:

Смазывание пресс-форм 8-10%, а также концентрат

Консервация изделий 5-20%, а также концентрат

**Обработка деталей**

При использовании 5-10% раствора изделие погружают в емкость с консерватором на 2-4 минуты, потом дают возможность стечь лишнему составу. Так же возможна обработка 5-6% раствором методом распыления.

При обработке 15-20% составом, его наносят кистью.

**«Эмульгатор Аргунит РХ-К М6»**

При приготовлении использовать СИЗ (спецодежда, спецобувь, защитные очки и перчатки).

Приготовление эмульсии осуществляется простым смешиванием с водой с соблюдением следующих правил:

- добавлять **«Эмульгатор Аргунит РХ-К М6»** в воду;

- смешивание производится путем вливания **«Эмульгатор Аргунит РХ-К М6»** в воду при постоянном перемешивании, в механических мешалках или в ручную (использование пара не допускается). Смешивание считается законченным, когда образуется однородная жидкость. Для приготовления водных рабочих эмульсий используется хозяйственно-питьевая вода с общей жесткостью 5 – 30°dH, температурой 5-40 ˚С. Температура хранения концентрата от минус 40 до плюс 500С .

ПОПАДАНИЕ ВОДЫ В БОЧКУ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!