**Mobilcut 320**

Высококачественная синтетическая водосмешиваемая жидкость для шлифования с низкой вспениваемостью

**Описание продукта**

Mobilcut 320 является устойчивой по своему составу синтетической (не содержащей минеральных масел) СОЖ. Она рассчитана на применение в обычном шлифовании, когда основными требованиями являются высокое качество обработанной поверхности, отличные охлаждающие свойства и низкая склонность к пенообразованию. Она способствует поддержанию шлифовальных кругов в чистоте, обеспечивая максимальную эффективность, и демонстрирует отменную стабильность, обеспечивая длительный срок службы.

**Применение**

Mobilcut 320: синтетическая (не содержащая минеральных масел) СОЖ для абразивной обработки, рекомендуется в первую очередь для шлифовки стали и литого чугуна.

|  |  |
| --- | --- |
| **Типичные характеристики:** | |
| Внешний вид концентрата | Прозрачнаясть |
| Внешний вид при разведении | бесцветный раствор |
| Тип жидкости | синтетическая |
| рН эмульсии, 5% | 8,9 |
| Испытание на коррозию (IP 287) | крит. точка 3% |
| Коэффициент рефракции | 1,45 |

**Особенности, преимущества и потенциальные выгоды:**Образуют стабильные эмульсии и растворы - простота в применении и обслуживании  
Стабильность в течение длительного срока - увеличивается срок службы партии СОЖ и ослабляются неприятные запахи  
Низкая склонность к пенообразованию - Улучшенные рабочие параметры даже в системах высокого давления  
Противодействуют образованию липких отложений - повышается чистота станков  
Высокий уровень защиты от коррозии - снижается объем техобслуживания станков и переработки материалов  
Хорошо отделяют мелкие частицы - повышается фильтруемость и качество обработанной поверхности  
Широкий спектр применения - возможность унификации СОЖ и сокращения складских запасов  
Совместимы с маслами для направляющих скольжения станков - попавшее в СОЖ масло легко отделяется и удаляется  
Нейтральный запах - улучшаются условия на рабочем месте.

**Безопасность применения**

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в «Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами». Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.