**Пеногаситель для**

**органоразбавляемых систем**

**Алисдефоам А1**

|  |
| --- |
| **Технические характеристики**  |
| **Алисдефоам А1** это смесь активных компонентов на полимерной основе. Не содержит силикона.  |
|  |
| **Физические и химические свойства**  |
| Внешний вид Активные ингредиенты, %  | Однородная маслянистая жидкость, светло- желтого цвета 30 |
| Плотность (20°С, г/см3)  | ~ 0,80 |
|  |  |
| **Свойства и область применения**  |
| **Алисдефоам А1** предназначен, в первую очередь, для лакокрасочной промышленности. Универсальный удалитель пены для многих видов органоразбавляемых ЛКМ. Эффективно работает даже при небольших концентрациях.Наиболее часто применяется в следующих областях:- ЛКМ на основе алкидных смол (ПФ, ГФ)- эмали на основе хлорвиниловых и акрилатных сополимеров- 2к ПУ эмали и грунтовки |
|  |  |
|

|  |
| --- |
| **Дозировка и способ** **введения**  |
| **Алисдефоам А1** следует применять в его коммерческой форме. Лучший эффект достигается путем добавления препарата на стадии приготовления пигментной пасты. Эффективная доза в среднем составляет 0,05-0,3% в отношении к готовой продукции и должна быть определена методом тестирования. |
| **Упаковка, способ транспортировки и условия хранения:**  |
| Продукт поставляется в ведрах по 7кг, бочках 150кгПродукт рекомендуется хранить при температуре от 5°С до 30°С. Ввиду наличия легколетучих органических растворителей в составе является пожароопасным материалом – избегать нагрева и хранения вблизи открытых источников огня. Во время хранения продукт может расслаиваться. Перед использованием тщательно перемешать.

|  |
| --- |
|  |

 |

 |

 **Меры по безопасности:**

 См. соответствующий паспорт безопасности