



# **Super Bee Cleaner 250** **Супер Би Клинер 250**

**Высокоэффективный очиститель гелиевого типа для сложной внешней мойки самолетов. Представляет собой алкалиновую композицию на растворителях, голубого цвета.**

Средство подходит для всех типов реактивных самолетов.

**Соответствует требованиям спецификаций:**

(AMS)-1526, (AMS)-1528B, (AMS) -1533, Boeing D6-17487, Douglas CSD 1. PTO по типам ВС России.

*Средство сертифицировано Государственным центром стандартизации и сертификации Украины, центральной сан.эпидемиологической службой Украины, одобрено Министерством экологии Украины и Государственной авиационной службой при Министерстве транспорта Украины.*

- Быстро и легко удаляет масляные и топливные загрязнения, нагары, подтеки и т.д.
- Смывается водой легко и полностью.
- Удерживается на вертикальных и перевернутых поверхностях.
- Средство не повреждает обычные в авиастроении металлы, включая алюминий, высокопрочные стали, магний.
- Не опасно для стекла иллюминаторов, лакокрасочных покрытий и большинства пластиков.
- Активные компоненты вещества биоразлагаемые.
- Очиститель подходит для всех типов реактивных самолетов.

### **Правила применения:**

**1. Для мойки со смывом водой** применять в растворе с водой в пропорции 1:5 – 1:20 (в зависимости от степени и характера загрязнения). Оптимально 1:10.  
Нанести губкой, щеткой или спреером. Дать выдержку около 1-5 минут.  
Рекомендуется обрабатывать наиболее загрязненные места щеткой.  
Не допускать высыхания раствора. Смыть водой.

**2. Для «сухой мойки»** применять в растворе с водой в пропорции оптимально 1:10.  
Нанести губкой, щеткой или спреером. Дать выдержку 1-5 минут или обработать поверхность щеткой без экспозиции, протереть чистой ветошью или губкой.

Если температура поверхности самолета выше 40 С, предварительно охладить ее струей холодной воды. Не допускать высыхания раствора. С неокрашенных стальных деталей смыть водой.

**3. Для зимней мойки** применять в растворе с этилен гликолем или другим аналогичным антифризом в пропорции 1:5 – 1:20.

### **Меры предосторожности:**

- избегать попадания средства в глаза;
- не допускать попадания в ротовую полость;

### **Условия хранения:**

При хранении избегать замораживание средства. Если замораживание произошло – поместить в тепло для последующего применения. Обеспечить хорошую вентиляцию помещений.

Хранить в закрытом состоянии в сухом, прохладном месте при температуре от 0 до +40 С.

Срок хранения – 3 года.

Ограничений по транспортировке нет.

Перед началом работы со средством изучить прилагаемый Перечень мер предосторожности.

Средство поставляется в 25 – литровых железных канистрах.