



Сее Вее 280 **Си Би 280**

Высокоэффективный очиститель для сложной внешней мойки самолетов, шасси, авиационных трапов, аэропортной техники и т. д.

Представляет собой композицию на базе воды желтоватого цвета, имеет приятный запах моющего средства. Средство подходит для всех типов реактивных самолетов.

Средство соответствует требованиям спецификаций: **ISO 9001:2000, ISO 14001:2004, Boeing BAC 5744 737&747 Manuals, Douglas DPM 3017-1, Airbus Industrie Daimler Aero Fokker Aircraft, Hamilton Standard Canada, Lockheed EPS G32.241, Shorts SD3-60 Maintenance Manual, BF Goodrich Corp (Wheel and Brakes), Honeywell Brakes.**

Преимущества средства:

- превосходные моющие качества;
- легко смывается водой даже после высыхания на поверхности;
- хорошо растворяется в жесткой воде;
- высококонцентрированное средство, что позволяет снижать расходы на перевозку и хранение;
- безопасно для алюминия, магния, высокопрочных сталей и других обычных в самолетостроении металлов, а также лакокрасочных покрытий и акриловых пластиков, не повреждает плексиглас;
- не содержит токсичных материалов; не горит;
- не содержит абразивов, компоненты Биоразлагаемые.

Правила применения:

1. Для обычных и трудно смываемых загрязнений (внешняя мойка):

Растворить 1 часть средства с 10-20 частями воды для легкой и средней мойки, а для сложной мойки - с 5 -10 частями воды. Нанести губкой, щеткой или пеногенератором. Дать выдержку необходимую для впитывания, слегка растереть щеткой или губкой и смыть водой.

2. Для сильных масляных загрязнений (внешняя мойка):

Растворить 1 часть средства с 2-5 частями воды (обычно 1:5). Тщательно размешать 1 часть раствора с 5 частями петрорастворителя (например: керосин) до получения однородной эмульсии. Нанести эмульсию губкой, щеткой или спреером. Дать время для впитывания, растереть губкой или щеткой. Смыть водой.

При мойке акриловых пластиков (иллюминаторы) не превышать содержание ароматических компонентов растворителя выше 5% с тем, чтобы избежать повреждения иллюминаторов.

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

4. Очистка пеной:

Разбавьте 1 часть средства с 15 - 30 частью воды и нанесите через пено-генератор. Дать выдержку необходимую для впитывания, слегка растереть щеткой или губкой и смыть водой с веру в низ.

5. Для очистки шасси использовать 10 % раствор, согласно рекомендации **Goodrich Corp.(Wheel and Brakes), Honeywell Brakes.**

Меры предосторожности:

- избегать попадания концентрированного средства в глаза и длительных контактов с кожей;
- не допускать попадания в ротовую полость.

При попадании средства на кожу - смыть его водой.

При попадании в глаза - промыть водой.

При попадании в рот - прополоскать водой.

Условия хранения: При хранении избегать замораживание средства. Если замораживание произошло – поместить в тепло для последующего применения.

Хранить в закрытом состоянии в сухом, прохладном месте при температуре от –0 до +50С.

Срок хранения – 3 года.

Средство поставляется в 25 – литровых пластиковых канистрах.