

## SURFACE CLEANER

**SURFACE CLEANER** – это комбинация растворителей, смешанных с кислотой для чистки новых и используемых матриц перед обработкой защитными разделяющими агентами Zyvax.

Он легко снимает воски и другие загрязнения поверхности без повреждений или потускнения рабочих поверхностей.

**SURFACE CLEANER** - очистит также кисти и напылительное оборудование, используемое для нанесения различных разделительных средств.



### ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

Внешний вид и запах:	Прозрачная жидкость с характерным запахом растворителя.
Основа:	Смесь окисленного и ароматического гидрокарбонатов.
Точка возгорания:	около 2 <sup>0</sup> С
Плотность:	7.04 фунтов/галлон=0,84 кг/литр

### ПРИМЕНЕНИЕ

1. Нанесите **SURFACE CLEANER** обильно на поверхность матрицы с помощью чистой тряпки.
2. Как только воски и другие загрязнения начнут растворяться и размягчаться, снимите их пока они еще влажные, используя другую чистую тряпку.
3. Когда все загрязнения будут удалены, вытрите всю поверхность с помощью чистой тряпки, смоченной **SURFACE CLEANER** и аккуратно вытрите насухо.

Для улучшения очищающего действия без использования растворителей, используйте **Waterclean** вместо **SURFACE CLEANER**.

Примечание: Так как **SURFACE CLEANER** содержит растворители, соблюдайте осторожность при ручном использовании этого средства.

**SURFACE CLEANER** – легко воспламеняющаяся жидкость. Следует строго избегать его использования вблизи источника тепла, искр и открытого огня. Используется только в промышленности. Держать вдали от детей.

### ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

Храните в прохладном, сухом месте, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла, прямых солнечных лучей, горячих металлических поверхностей и источников возгорания. Держите тщательно закрытым при неиспользовании. При хранении в соответствии с вышеописанными условиями и в фирменной закрытой упаковке, средство остается пригодным неограниченное время. Температура хранения менее 32 град.С.

### ДААННЫЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Название груза:	Смешанная, очищающая жидкость
Классификация опасности:	Воспламеняемая жидкость
I.D. номер:	NA 1993