



# PF<sup>®</sup>-141 IG

## Industrial Grade Solvent



NSN 6850-01-423-2713

### Доступно в вариантах

Фасовка

55 гал / 208 л

Артикул

62855

### Применение

- Подшипники
- Кабели
- Цепи
- Шестерни
- Измерительные приборы
- Панели управления
- Тяжёлое оборудование
- Высокочастотные кабельные соединения

### Свойства

- Удаляет жидкости на нефтяной основе - масла для штамповки, СОЖи, ингибиторы коррозии, смазки для кабелей
- Температура вспышки 140°F (60°F)
- Не влияет на озоновый слой
- Заменяет хлорированные растворители
- Подходит для моечных машин
- Минимальный остаток
- Не влияет на большинство пластмасс, уретанов и синтетических каучуков
- Не разъедает такие металлы, как медь, алюминий, магний и нержавеющую сталь
- Имеет военный допуск MIL-PRF-680 Type II



### Технические характеристики

Физическое состояние

Прозрачная жидкость

Температура кипения

366°F - 406°F (186°C – 208°C)  
@ 760 мм рт.ст.

Скорость испарения

4.0 (BuAc=1)

Предел воспламеняемости

Нижний: 1.3%,  
Верхний: 8.8%

Температура вспышки

147°F (64°C) TCC

Удельный вес (вода=1):

0.77 @ 68°F(20°C)

Давление газа

< 5 мм рт.ст. @ 68°F(20°C)

Содержание ЛОС

769 г/л

Паспорт безопасности доступен по запросу или на сайте производителя: [WWW.LPSLABS.COM](http://WWW.LPSLABS.COM)

Internet Web Site: [www.lpslabs.com](http://www.lpslabs.com)

©2009 LPS Laboratories • LPS<sup>®</sup>, PT<sup>®</sup> and PF<sup>®</sup> are registered trademarks of Illinois Tool Works • Printed in U.S.A. • All Rights Reserved • Form #2184 • Rev. 2/2009

Официальный дистрибьютор в России ООО "РаделМаркет" г.Санкт-Петербург ул.Химиков д.28  
ИНН 7813363596 КПП 780601001 ОГРН 1069847532864  
тел. +7(800)333-28-23, +7(812)448-13-41 Сайт <https://radelmarket.ru> Э/п [zakaz@radelmarket.ru](mailto:zakaz@radelmarket.ru)