

DF-2000™ 溶剂为您的干洗业务带来卓越品质和安全保障

动力, 与你同在™



有了 DF-2000™ 溶剂，您的干洗业务就不必再担心质量或安全性。

DF-2000 干洗剂可安全使用，并提供出色的干洗性能，是四氯乙烯等其它溶剂的绝佳替代品。

DF-2000 溶剂的主要优势

- 适用于许多敏感的纺织面料和装饰物
- 清除溶剂可溶性污物，如油、脂和颜料
- 配合高效的去污剂清除水溶性污物
- 几乎无气味
- 与定型整理添加剂共同使用，能够使服装恢复原先的版型



经验证的性能

DF-2000™ 干洗剂的制造过程符合稳定性和纯度的高标准要求，确保每次都具有稳定的高品质。当与设计合理的干洗设备、清洁工艺和添加剂配合使用时，其清洁性能可与四氯乙烯及其它现有替代品相媲美。

经验证的可靠性

DF-2000 干洗剂可提供一致的清洁性能，杜绝重新配制或稳定性问题。经过时间的考验，它不仅可靠、安全，还具有以下特性：

- 不会出现可能导致织物收缩或水溶性染料渗色等现象的湿度积聚
- 在正确设计的工艺中正确使用洗涤剂时，能够最大程度清洁污点
- 经过多次蒸馏和回收循环可保持稳定性
- 稳定和高品质可控溶剂组成
- 具有成本效益的干洗剂解决方案

特性	测试方法	销售规格
外观	视觉检测	通过
芳烃含量（重量百分比）	AM-S 140.31	最大 0.02
散装气味	BTQAL - 018	通过
颜色（赛氏单位）	ASTM D 6045 或 ASTM D 156	最小 30
闪点 (°C)	ASTM D 56	最小 60
比重 @ 15.6/15.6 °C	ASTM D 4052	0.760 - 0.775

* 该产品含有约 7ppm 的 BHT，并添加到生产现场认证的储罐中



ExxonMobil

动力, 与你我同在™

更多信息，请访问：

exxonmobilchemical.com.cn
df2000.com

© 2020 埃克森美孚。埃克森美孚 (ExxonMobil)，埃克森美孚的徽标 (ExxonMobil logo) 及连接的“X”设计和在本文件中使用的任何其他产品或服务名称，除非另有标明，否则均为埃克森美孚的商标。未经埃克森美孚的事先书面授权，不得分发、展示、复印或改变本文件。使用者可在埃克森美孚授权的范围内，分发、展示和/或复印本文件，但必须毫无改动并保持其完整性，包括所有的页眉、脚注、免责声明及其它信息。使用者不可将本文件全文或部份复制到任何网站。埃克森美孚不保证典型（或其它）数值。本文件包含的所有数据是基于代表性样品的分析，而不是实际运送的产品。本文件所含信息仅是所指明的产品或材料与任何其它产品或材料结合使用时的相关信息。我们的信息基于收集之日被认为可靠的数据，但是，我们并不明示或暗示地陈述、担保或以其它方式保证此信息或所描述产品、材料或工艺的适用性、适宜于某一特定用途、不侵犯专利权、适用性、准确性、可靠性或完整性。使用者对在其感兴趣的领域使用该材料、产品或工艺所做的一切决定负全部责任。我们明确声明将不对由于任何人使用或依赖本文件所含任何信息而导致的或与此相关的直接或间接遭受或者产生的任何损失、损害或伤害承担责任。本文件不应视作我们对任何非埃克森美孚产品或工艺的认证，并且我们明确否认任何相反的含意。“我们”、“我们的”、“埃克森美孚化工”或“埃克森美孚”等词语均为方便而使用，可包括埃克森美孚化工公司、埃克森美孚公司，或由它们直接或间接控制的任何关联公司中的一家或者多家。