

# **DECOTRON® EFD1**

水基型清洗劑,主要用於去除載具、印刷電路板和過爐載具配件上已固化和未 固化的三防漆。

設計用於去除丙烯酸酯和聚氨酯塗層。

已稀釋,可直接使用。

推薦搭配採用氣泡滾動技術與高壓噴淋技術的清洗機使用。



# 推薦使用範圍 推薦使用清潔技術

1. 未固化/已固化三防漆 - 過爐載具	氣泡滾動技術/噴淋技術
2. 未固化/已固化三防漆 – 印刷電路板	氣泡滾動技術/噴淋技術
3. 未固化/已固化三防漆 – 過爐載具配件	氣泡滾動技術/噴淋技術



清洗技術	清洗	漂洗	乾燥	
氣泡滾動系列	Decotron® EFD1	去離子水 自來水	熱風	
高壓噴淋系列	Decotron <sup>®</sup> EFD1	去離子水	熱風	



#### 產品資訊

- 可分解的環保產品,低VOC含量。
- 操作員安全性高的產品。
- 與清洗機搭配使用, 有極佳的相容性和清潔效果。
- 建議使用在閉迴路的清洗設備上, 並配置有物理過濾裝置。
- 無閃火點,可藉由加熱溫度來提高清洗效率。
- 能形成穩定的乳狀泡沫,提高清潔效率。
- 需搭配去離子水漂洗。



### 物理與化學特性

產品外觀: 双組份液體/乳狀

氣味: 特定有機

pH 值: 7

建議稀釋後的原液含量:25 %VOC 含量:25 %建議的稀釋比例:20 - 30 %

 閃火點:
 無

 密度在 20 °C時:
 0,9 kg/l

可濃縮: 是 (用去離子水稀釋)



發行日期: **04. 05. 2021** 

使用前請詳閱安全技術說明書。

與容易受化學反應作用的敏感材料接觸時, 請檢查材料的相容性。

Decotron<sup>®</sup> 是 DCT Czech s.r.o. 的註冊 商標

www.dct.cleaning page 1 / 2



# **DECOTRON® EFD1**

# 基本資訊



### 包裝

25公升裝



#### 運輸

產品不屬於危險品運輸



#### 操作

使用清洗劑時請戴上手套,並在使用前充分攪拌均勻



## 儲存

需要密封儲存在通風場所,溫度控制在5-25°C



#### 最佳使用期限

有效期為5年

# 技術支援

有關操作流程與參數設定、清洗問題優化與解決對策、實驗測試需求,請聯繫您就近的 DCT 清洗專家。 www.dct.cleaning

## 產品特色

符合 RoHS 和 REACH 規範,可生物降解,不含任何鹵化化合物。









我們通過了全球品質管理體系 LLOYD'S 的認證。

發行日期:

使用前請詳閱安全技術說明書。

04. 05. 2021

與容易受化學反應作用的敏感材料接觸時, 請檢查材料的相容性。

Decotron<sup>®</sup>是 DCT Czech s.r.o. 的註冊 商標

www.dct.cleaning page 2 / 2