

DECOTRON® T300S

水基型清洗劑,用於清洗焊接框架、鋼板、載具、迴流焊爐及波峰焊配件上 的助焊劑殘留物。

已稀釋,可直接使用。

推薦使用範圍

推薦使用清潔技術



1. 載具上的助焊劑殘留物

2. 濾心、熱交換器、迴流焊爐及波峰焊配 件的清潔維護

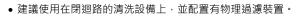
高壓噴淋系列 / 氣泡滾動系列 高壓噴淋系列 / 氣泡滾動系列





清洗技術	清洗	漂洗	乾燥	
高壓噴淋系列 或 氣泡滾動系列	Decotron® T300S	去離子水	熱風	
	30 - 45 °C	20 - 30 °C	50 - 80 °C	
	15 - 30分鐘	5 - 10 分鐘	> 15 分鐘	

產品資訊



- 鹼性清洗劑,需搭配去離子水漂洗。
- 具穩定泡沫劑量的双組份清洗劑。
- 無閃火點,可藉由加熱溫度來提高清潔效率。
- 適用於清洗免洗有鉛和無鉛錫膏的助焊劑殘留物。
- 搭配使用高壓噴淋技術清洗機能形成穩定的乳狀泡沫,進而提高清潔效率。

物理與化學特性



system

WATER based

> 双組份液體 / 乳狀 產品外觀: 無色/白色/淡黃色 顏色: 輕微化學味 氣味:

pH值: 11 22 % 包含的原液濃度: 21 % VOC含量: 閃火點: 無 密度在25°C時: 1,0 kg/l



NO FOAM

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

發行日期:

02.03.2020

使用前請詳閱安全技術說明書(SDS)。

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® 是 DCT Czech s.r.o. 的

註冊商標。

www.dct.cleaning page 1 / 2



DECOTRON® T300S

基本資訊



包裝

25 公升裝



運輸

產品不屬於危險品運輸



操作

使用清洗劑時請帶上手套,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(SDS)。

02. 03. 2020

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® 是 DCT Czech s.r.o. 的 註冊商標。

www.dct.cleaning page 2 / 2