

# **REFLOW CLEANER 88**

水基型清洗劑,專為手動清洗高汙染的過爐設備而設計。

已稀釋,可直接使用。

專為去除大多數類型的助焊劑而設計。

專為高汙染程度的過爐設備而設計。



#### 推薦使用範圍

可去除迴流焊爐、波峰焊機及其他受汙染表面上的助焊劑殘留物、灰塵跟油脂。

## 使用說明

首次使用前·將手動噴霧器的噴嘴從停止位置旋轉至90°噴灑位置。在要清潔的部位上噴灑足夠的溶液· 等待幾分鐘·用光滑的擦拭布擦去殘留物。如有必要·可重複以上過程。



## 產品資訊

- 特殊設計的噴嘴能產生"高活躍泡沫",能在設備的垂直部位保持活性更長時間。
- 使用後不留殘渣。
- 可使用於熱表面。
- 可分解的環保產品。
- 與鋁製合金的相容性較低。



## 物理與化學特性

產品外觀: 單組份透明液體

氣味: 柑橘味 pH 值: 12 – 13 VOC 含量: 34 %

閃火點:

密度在25 ℃ 時: 1,02 kg/l



## 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:

使用前請詳閱安全技術說明書。

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。

www.dct.cleaning page 1 / 2



# **REFLOW CLEANER 88**

## 基本資訊



#### 包裝

1公升噴淋瓶;5、10和25公升桶裝



#### 運輸

產品不屬於危險品運輸



#### 操作

操作清洗劑時請戴上防護手套,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℃



## 最佳使用期限

有效期為5年

將用過的產品放置到具有授權的處置地點,進行適當回收。

### 通知說明

由於溫度變化或在陽光和空氣的影響下·液體可能會變成黃褐色。這是一種常見現象而非缺陷·絕不會改變產品的特性。

# 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。

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。

www.dct.cleaning page 2 / 2