



DECOTRON® ACW 115

水基型清洗劑，用於去除鋁製零件上的灰塵顆粒和油脂。

設計用作鋁製零件在使用 Proton® 703 清洗後的漂洗液使用。

已稀釋，可直接使用。
適用於所有類型的清洗設備。

推薦使用範圍

推薦使用清潔技術

1. 灰塵顆粒、油脂、印記	噴淋技術 / 氣泡滾動技術
2. 使用 Proton® 703清洗後使用的漂洗液	噴淋技術 / 氣泡滾動技術

操作流程

清洗技術	清洗	1. 漂洗	2. 漂洗	乾燥
噴淋技術 氣泡滾動技術	Decotron® ACW 115	X	去離子水	熱風
噴淋技術 氣泡滾動技術	Proton® 703	Decotron® ACW 115	去離子水	熱風

產品資訊

- 建議使用在閉迴路的清洗設備上，並配置有物理過濾裝置。
- 酸性清洗劑，需搭配去離子水漂洗。
- 清洗劑添加了特殊成份能消除大多數類型鋁合金的表面氧化。
- 專為無塵室內使用的設備所研發。
- 不含表面活性劑，清洗後表面無固體物質殘留。
- 無閃火點，可藉由加熱溫度來提高清洗效率。

物理與化學特性

產品外觀:	單組份透明液體
顏色:	無色
氣味:	酸味
pH 值:	2
VOC 含量	5 %
建議操作溫度:	20 – 35 °C
閃火點:	無
密度在 20 °C時:	0,98 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，請聯繫您最近的 DCT 清洗專家。www.dct.cleaning



發行日期:
10. 04. 2020

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® and Proton® 是 DCT Czech s.r.o. 的註冊商標



DECOTRON® ACW 115

基本資訊



包裝

25公升裝



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 °C



最佳使用期限

有效期為5年

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。



RoHS
Compliant



REACH
SVHC



BIODEGRADABLE



我們通過了全球品質管理體系 LLOYD'S 的認證。

發行日期:

10. 04. 2020

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® and Proton® 是 DCT Czech

s.r.o. 的註冊商標