鋼鐵

金屬環保洗淨溶劑

- 1. 替代141b、HCFC、氯化體系清潔劑,類似的金屬環保溶劑產品
 - 1. 環保
 - 1. 低ODP: 0.0049, 對臭氧層影響極低
 - 2. 低GWP: GWP(100年)約0.31,對地球暖化影響微乎其微
 - 3. 低生命週期: 24.7日
 - 4. 生物可分解: 兩週約50%, 對土壤負擔小
 - 5. 加水分解性佳
 - 2. 安全
 - 1. 無閃火點
 - 3. 洗淨
 - 1. 優秀洗淨力: KB值約125
 - 2. 快乾:清洗後快速乾燥
 - 3. 金屬:不腐蝕大部分金屬
 - 4. 安定:不良清洗條件下依然有作用
 - 5. 精密:低蒸發潛熱、高蒸氣密度
 - 4. 回收
 - 1. 可經過蒸餾後重複使用
 - 5. 經濟
- 2. 方式:適合蒸氣洗淨、浸泡洗淨(常溫、加溫、超音波、一般擾動、迴轉擾動、循環擾動)
- 3. 應用:
 - 1. 電子零件
 - 2. 精密機器
 - 3. 光學儀器
 - 4. 航空零件
 - 5. 汽車零件
 - 6. 醫療儀器
 - 7. 機械零件
 - 8. 金屬零件

唯一答案 ID: #1309

作者 Author: 天聖金屬科技

最後更新(Last update): 2017-06-07 10:47