



Professionelle Qualität und Leistung  
von Anfang bis Ende 2005 - Heute



# AEROCLEAN EC 140

Thixotropes Anwendungsfertiges Spezialprodukt für Flugzeuge

## Eigenschaften:

Aeroclean EC 140 ist ein sicherer hochwirksamer, thixotropischer, tensidhaltiger Entfetter mit hervorragenden Reinigungs- und Entfettungseigenschaften. Das sich u. a. als Reiniger für schwerste Verschmutzungen in der Flugzeugaußenreinigung und Teilereinigung bestens bewährt hat entfernt sicher stärkste Verschmutzungen, u. a. Fette, Öle, Ruß, verharzte Rückstände, Bremsstäube, Rückstände von Kraft- und Schmierstoffen, Hydraulikflüssigkeiten, Umweltschmutz etc. Die ausgezeichnete Reinigungswirkung resultiert aus der Synergie spezieller Lösemittel in Verbindung mit besonders reinigungswirksamen waschaktiven Substanzen. Aeroclean EC 140 hat sich bestens bewährt zur Reinigung von Flugzeugen, Helikoptern, Fahrwerken, Chassis Teilereinigung, etc. Flugzeugbereich wird Aeroclean EC 140 eingesetzt zur Reinigung der Fahrwerksklappen und Schächte. Es greift Stahl, Kupfer, Messing, Eisen, Buntmetalle, Aluminium, Gummi, sowie die meisten Kunststoffe und gesunde Lacke nicht an.

## Anwendung:

Die Anwendung von Aeroclean EC 140 erfolgt unverdünnt, und zwar durch manuellen Auftrag mit Pinsel, Schwamm etc. oder mittels Sprüher/Sprühpistole. Nach entsprechender Einwirkzeit (richtet sich nach dem Grad der Verschmutzung) wird mit kaltem oder warmem Wasserstrahl (nicht Hochdruckstrahl!) abgespritzt. Gegebenenfalls ist der Reinigungsvorgang durch Bürste oder Schwamm zu unterstützen.

## Technische Daten

**Dichte:** (20 ° C) 0,853 g/cm<sup>3</sup>

**pH-Wert:** konz. ca. 9,5

**Inhaltsstoffe:** 15 – 30 % nichtionische Tenside, 5 – 15 % Seife, > 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe.

**In folgenden Gebinden erhältlich...**

20 Liter Kanister, 210 Liter Fass

**Geprüft nach Standards von Airbus und Boeing**



VeboSchmidt GmbH – Friedrich-Wilhelm-Str. 82a - 32425 Minden  
Tel: +49 (0) 571 – 38642 - 80, Fax: +49 (0) 571 – 38642 - 82  
support@veboschmidt.eu - www.veboschmidt.eu