

### **ARDROX® 6077**

## **DETERGENTE MULTIMETAL E SPECIFICO PER FINESTRINI DI AEROMOBILI**

**ARDROX® 6077** è un prodotto leggermente alcalino formulato specificatamente per detergere i finestrini degli aeromobili, senza danneggiarli.

**ARDROX® 6077** è una miscela di selezionati tensioattivi e alcool isopropilico che rimuove facilmente ed in maniera molto rapida residui oleosi, insetti, impronte digitali e polvere da vetro, lexan, plexiglas e altre superfici, plastiche o metalliche.

**ARDROX® 6077** è resistente alla polvere e non lascia, sulla superficie detersa, residui che possano attrarre altro sporco.

**ARDROX® 6077** è esente da cere, non è corrosivo e non crea fessurazioni a lexan, plexiglas o vetro. Inoltre, può essere usato per la pulizia di componenti di motori in fase di costruzione/revisione ed è sicuro su superfici cromate, alluminio e altri tipi di plastica.

I finestrini detersi con **ARDROX® 6077** restano puliti più a lungo, riducendo così i costi di manutenzione e il tempo dedicato alla pulizia.

## **Conformità ed approvazioni**

**ARDROX® 6077** è conforme a:

- ✓ Boeing (D6-17487)
- ✓ McDonnell Douglas (CSD No. 1)
- ✓ AMS 1534 A
- ✓ ASTM F - 945
- ✓ ASTM F - 483
- ✓ ASTM F - 1110

**ARDROX® 6077** è approvato da:

- ✓ International Aero Engines (V2500)
- ✓ Pratt&Whitney (SPM 148-2)
- ✓ Rolls Royce (OMat 1/303 B)

Per ulteriori informazioni ed aggiornamenti è possibile consultare il sito internet:

[www.aerospace.chemetall.com](http://www.aerospace.chemetall.com)

## Proprietà tecniche

(Questi sono valori tipici e non costituiscono specifica)

- ✓ Aspetto: liquido di colore blu
- ✓ Densità a 20°C: ~ 0.99 g/cm<sup>3</sup>
- ✓ pH (concentrato): ~ 10,0
- ✓ Flash point: ~ 96 °C

## Condizioni di utilizzo

Applicare **ARDROX® 6077** tal quale sulla superficie da detergere con uno spray o con un atomizzatore. Pulire la parte trattata con uno straccio pulito e asciutto.

## Stoccaggio

Immagazzinare in luogo fresco e asciutto, mantenendo i contenitori ermeticamente chiusi evitando temperature inferiori a 0°C, se il prodotto dovesse congelare riportarlo a temperatura ambiente prima di utilizzarlo.

## Effetto sui materiali

**ARDROX® 6077** non ha effetti dannosi sui materiali comunemente usati.

## Avvertenze particolari / Sicurezza e Ambiente

Per il trasporto, la conservazione, la manipolazione e lo scarico dei reflui seguire le indicazioni e le regolamentazioni vigenti.

Per ulteriori informazioni sul prodotto si rimanda alla Scheda dei Dati di Sicurezza.

Ogni riproduzione, anche parziale, della presente norma è soggetta ad approvazione della Chemetall Italia S.r.l.

Ottobre 2008

ARDROX® 6077

Pagina 2 di 2

(rif. aml June 2004)

---