

ARDROX 1823

SANIFICANTE PER TOILETTE DI AEROMOBILI ESENTE DA FORMALDEIDE

ARDROX 1823 è una soluzione acquosa concentrata a base di sali quaternari di ammonio, tensioattivi sintetici, antischiuma, profumo e colorante blu intenso, per rendere chiaramente visibile l'operazione di pulizia e disinfezione; è esente da formaldeide e non contiene alcali caustici o acidi liberi.

Conformità e approvazioni

ARDROX 1823 è conforme ai requisiti delle seguenti specifiche:

- Boeing D6-17487 Rev. L
- AMS 1476
- Mc Donnell Douglas CSD N° 3
- Air Canada

Caratteristiche tecniche

(Questi sono valori tipici e non costituiscono specifica)

- Aspetto fisico: liquido blu scuro
- Densità a 20°C: circa 0,98 g/ml
- Punto d'infiammabilità: non infiammabile

Condizioni di utilizzo

In ogni caso la toilette deve essere preparata seguendo le procedure indicate dalle singole compagnie aeree. In genere, **ARDROX 1823** viene utilizzato ad una diluizione del 1% v/v (10 ml / litro). Il serbatoio della toilette dovrebbe essere riempito per il 25% (1/4) della sua capacità con la soluzione preparata. Nella maggior parte dei casi **ARDROX 1823** mantiene la sua efficacia anche fino a concentrazioni dello 0,25% v/v (2,5 ml per litro)

Stoccaggio

Si consiglia di stoccare il prodotto in luogo fresco ed asciutto, proteggere dal gelo.

Effetto sui materiali

ARDROX 1823 alle concentrazioni d'uso consigliate non ha effetti deleteri su alluminio, ferro, leghe leggere, plastiche e vernici di buona qualità e supera i test di compatibilità coi materiali richiesti dalle specifiche di riferimento sopra indicate (AMS 1476).

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.

Settembre 2008
(Rif. Aml May 2003)

ARDROX 1823

Pagina 2 di 2