

ARDROX[®] 5575

Solvente di pulizia polivalente

Informazioni generali

Ardrox[®] 5575 è costituito da una miscela di solventi di bassa e controllata volatilità e d'odore non fastidioso. **Ardrox[®] 5575** è esente da solventi clorurati ed è utilizzabile per la pulizia di parti prima della verniciatura, riattivazione (refresh) e pulizia dei primer prima dell'applicazione dello strato di vernice a finire. Può essere usato anche per pulizia delle attrezzature di applicazione delle vernici o di quelle per l'applicazione degli adesivi, grazie al suo alto potere solvente.

Ardrox[®] 5575 rimuove anche sigillanti non polimerizzati, colle ed inchiostri.

Ardrox[®] 5575 si usa tal quale e rimuove oli, grassi, distaccanti e tutti i possibili tipi di contaminanti solubili in solventi dalle superfici metalliche ferrose e non ferrose, come alluminio e titanio.

Ardrox[®] 5575 non contiene sostanze classificate come cancerogene, è esente da toluene, xilolo e da altri composti aromatici.

Caratteristiche chimico-fisiche

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| • Aspetto | liquido chiaro ed incolore |
| • Odore | tipico, odore di solvente |
| • Flash Point | circa 28 °C |
| • Punto di ebollizione | superiore a 120 °C |
| • Densità (a 20 °C) | circa 0,89 g/cm ³ |
| • pH | non applicabile |
| • Solubilità in acqua | parzialmente solubile |
| • Viscosità | non viscoso, liquido molto fluido |
| • Idrocarburi alogenati | esente |

(Questi sono valori tipici e non costituiscono specifica)

Condizioni di utilizzo

FASE 1: Pulire con **Ardrox[®] 5575**

FASE 2: Rimuovere con stracci asciutti o risciacquare con acqua dove possibile e lasciar asciugare.

Metodo di impiego

Prima di utilizzare il prodotto leggere queste informazioni tecniche.

Applicazione manuale

Applicare **Ardrox®5575** con un pennello o con idoneo straccio pulito; può essere applicato anche a spruzzo. Lasciar agire e penetrare nello sporco quindi asciugare con un panno asciutto.

Applicazione ad immersione

Ardrox®5575 si usa tal quale a temperatura ambiente. Immergere le parti per il tempo necessario per rimuovere lo sporco quindi lasciare asciugare.

Carica iniziale: prima di riempire la vaschetta con **Ardrox®5575** assicurarsi che sia pulita e priva di residui o depositi. Aggiungere nella vaschetta lentamente e con attenzione la quantità desiderata di **Ardrox®5575**. Aspettare qualche minuto prima di trattare i particolari.

NOTA: queste informazioni sono inerenti a processi standard di impiego industriale. Alcune tipologie di operazioni particolari potrebbero richiedere altre specifiche istruzioni operative. Il tecnico Chemetall suggerirà le migliori applicazioni possibili del prodotto in funzione delle specifiche condizioni operative.

Effetto sui materiali

Ardrox®5575 è un prodotto a base di solventi e non è corrosivo su tutte le leghe metalliche compreso le leghe leggere. Si raccomanda di fare prove preventive di compatibilità su materiali non metallici come i materiali compositi. Può scolorare vernici acriliche o rimuovere lacche nitro cellulose.

Modalità di stoccaggio

Stoccare il materiale in contenitori ben chiusi ed in luogo fresco, lontano da materiali incompatibili come riportato nella scheda di sicurezza. I contenitori dovranno essere ben chiusi dopo l'utilizzo. Conservare lontano da fonti di calore, scintille o fiamme libere.

Avvertenze particolari / Sicurezza

Ardrox®5575 è un prodotto a base solventi usare idonei mezzi protettivi per evitare l'alterazione dello strato lipidico della pelle. 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.

Rev 01 Ottobre 2010

Rif tds ingl Ott 09