



ARDEX RTC

Detergente per utensili

- Detergente speciale per la rimozione di contaminazioni di resina epossidica
- Biodegradabile
- Elevato punto di fiamma
- Elevata efficacia



Campo d'impiego

ARDEX RTC è un detergente molto efficiente e biodegradabile. Per la rimozione di contaminazioni di resina epossidica su utensili e apparecchi. La pulizia deve avere luogo prima dell'indurimento della resina epossidica.

Lavorazione

Applicare direttamente ARDEX RTC con il pennello o la spazzola sugli utensili e gli oggetti contaminati e attendere circa

10 – 20 minuti affinché faccia effetto.

Per contaminazioni ostinate, immergere per circa 60 minuti in ARDEX RTC. Infine lavare con acqua e spazzola e risciacquare.

Note di sicurezza e smaltimento

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Smaltire contenuto/recipienti in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali.

Conservazione

Al fresco ma al riparo dal gelo, si conserva per circa 12 mesi nei contenitori originali sigillati, in locali asciutti, chiudere bene i contenitori aperti. Riporre in posizione verticale.

L'azienda garantisce una qualità ineccepibile dei propri prodotti. I nostri consigli d'utilizzo derivano da sperimentazioni ed esperienze pratiche, che rappresentano tuttavia soltanto delle indicazioni generali senza garanzia di qualità della realizzazione finale, poiché ARDEX non ha influenza sulle condizioni del cantiere e sull'esecuzione dei lavori. Disposizioni nazionali specifiche, basate su standard locali, regolamentazioni edili, linee guida industriali o di lavorazione possono comportare raccomandazioni di tipo particolare.

ARDEX srl Via Alessandro Volta, 73 25015 Desenzano del Garda (BS) Tel.: 030/9119952 Fax: 030/9111840 office@ardex.it www.ardex.it

Produttore certificato secondo EN ISO 9001 e EN ISO 14001