



PRODUKTBEschREIBUNG

Das Produkt hat eine starke Lösekraft, die Verkrustungen jeglicher Art entfernt, wie z. B. Zementrückstände, Kalk, Oxydationen, Ausblühungen von Salpeter, usw. Wenn **Decavil F** gemäß den Verdünnungsanweisungen verwendet wird, greift es weder Kunststoff, Eisen noch Lacke an. Bei empfindlichen Oberflächen wie z. B. Zinkbleche, Kupfer, Messing, etc. wird empfohlen, das verdünnte Produkt an einer nicht einsehbaren Stelle zu testen.

Bauwesen – Ausrüstungen und Werkzeuge

Die verdünnte Lösung (1 Teil Produkt mit 5 - 7 Teilen Wasser verdünnt) ist ideal für Rohre, Klemmen, Holz- und Metallplatten für Verschalungen, Betonmischmaschinen und Werkzeuge im Allgemeinen. Reichlich mit Wasser abspülen und gegebenenfalls Schutzöle auftragen.

Bauwesen – Fußböden

Decavil F (1 Teil Produkt mit 5 - 10 Teilen Wasser verdünnt) eignet sich für die Entkrustung von Fußböden aus Klinker, Steingut, Stein, Gneis, unverputzte Backsteine, Kies und Porphyr. Reichlich mit Wasser abspülen.

Thermo-Hydraulik

Decavil F (1 Teil Produkt mit 10 Teilen Wasser verdünnt) eignet sich für die Reinigung von Tauscherstahl, Kondensatoren, Kühlschlangen, usw.

Für die Entkalkung von Boilern, Flussmessern, Weichenstellern, Wasserhähnen und Absperrschiebern, sowie für die Entkalkung von Heizanlagen und von Heizkesseln (Herstellerrichtlinien beachten).

Kunststoffpressen und Pressguss

Decavil F (1 Teil Produkt mit 10 Teilen Wasser verdünnt) eignet sich für die Entfernung von Kalk in Kreislauf-Pumpen der Pressmaschinen, sowie für die Reinigung (ohne Sandstrahlgebläse) der Formen.

Glasindustrie

Löst Silizium-Verkrustungen, die durch die Bearbeitung des Glases entstehen. 1 Teil Produkt mit 2 Teilen Wasser verdünnen und die Werkzeuge ca. 30 Minuten in einem Tauchbecken o. ä. einlegen. Reichlich mit Wasser abspülen.

ANWENDUNG

Je nach Bedarf kann **Decavil F** mit dazu vorgesehenen Kreislaufpumpen, manuell mit Kunststoffzerstäubern, Pinseln, Rollern oder Tüchern verwendet werden. Die Verdünnungen variieren je nach Gebrauch und Verkrustungsschicht. Falls keine andere Verdünnung angegeben ist, 1 Teil Produkt mit 5 Teilen Wasser verdünnen. Nach Behandlung, immer gut mit Wasser abspülen.

EINSATZMÖGLICHKEITEN

Metallindustrie
Bauwesen
Glasindustrie
Gebäudereinigung

Werkstätten
Schiffswerften
Straßenbau und Instandhaltung
Sanitärbereich

VERPACKUNGSEINHEITEN

Artikelnummer 404001
Artikelnummer 404005

Flasche 750 ml
Kanister 5 Liter

12 Stück im Karton
4 Stück im Karton

Vertrieb

Herold Handelsgesellschaft mbH
Wanheimer Straße 429 – 431, D-47055 Duisburg
Phone: +49 203 57887-0, Fax: +49 203 57887-29
www.heroldhandel.de, info@heroldhandel.de