

Produktbeschreibung

INWAG 35.01 ist ein pulverförmiges Entkalkungs- resp. Entphosphattiermittel, das speziell für die Reinigung von Durchlaufsprühsystemen, Dampfstrahlgeräten, usw. geschaffen wurde. INWAG 35.01 ist frei von Phosphor- und Salzsäuren.

Anwendungsbereich

Speziell geeignet für die Entkalkung von V2A-Stahl, Kupfer, Messing und Aluminium. Bei *verzinken* Anlagen und Rohren ist Vorsicht geboten, da die Oberfläche angegriffen werden kann.

Eigenschaften

Der INWAG 35.01 Entkalker ist eine weisse Substanz.

Gebrauchsanweisung

4-5 kg INWAG 35.01 werden in 100 Liter kaltem Wasser gelöst. Die so entstandene 4-5%ige Lösung lässt man auf die zu entkalkenden Objekte einwirken.

Durchlaufsprühanlagen werden gereinigt, in dem man obige Lösung durch alle Rohr- und Pumpensysteme zirkulieren lässt.

Die Dauer des Entkalkungsvorganges hängt vom Verkalkungsgrad ab; sie variiert zwischen 1-5 Stunden.

Nach dem Reinigungsvorgang sind die Objekte gründlich mit Frischwasser zu spülen.

Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise auf der Produktetikette und dem separaten Sicherheitsdatenblatt.

Umweltschutz

INWAG 35.01 Lösungen sind dem Abwasser neutralisiert zu übergeben.

Mit Neutralisationslauge kann die Lösung auf pH7 eingestellt werden.

Technische Daten

