



## RESIN CLEAN

Kationaktivner Harzregenerator

- Resin Clean ermöglicht (nur) die Reinigung kationaktiver Harze in Geräten zur Senkung der Wasserhärte.
- Resin Clean entfernt Schmutzablagerung wie Eisen, Mangan, Kalk, Baryum und organische Stoffe. Dieses „Reinigungsprogramm“ ermöglicht die absolute Regeneration kationaktiver Harze, die sich gleichzeitig ihre gesamte ionische Eigenschaft erhält, das heißt die komplette Fähigkeit, Wasser zu enthärten.
- Hervorragende Reinigungskraft: Resin Clean entfernt leicht sämtliche Ablagerungen von Mineralsalzen (Eisen, Mangan, Kalk, Baryum) und organisch Ablagerungen.
- Enthält keine Aktivstoffe an der Oberfläche: Resin Clean enthält zur Reinigung von Harz keine Aktivstoffe an der Oberfläche, da diese eine große Menge Schaum verursachen könnte und den produzierten Dampf verschmutzen könnten.
- Einfache Anwendung: Geben Sie die nötige Menge des Präparats Resin Clean direkt in den Solebehälter.
- Regeneriert Harz: Resin Clean erhöht die Lebensdauer der kationaktiven Harze, indem es alle verschmutzten Stoffe bekämpft, die die Hauptursache für den Verschleiß sind

### ANWENDUNG

Die nötige Menge Resin Clean beträgt 2 % im Verhältnis zum Gesamtvolumen des kationaktiven Harzes, das in der Wasserenthärtungsanlage enthalten ist, immer nach 5 bis 10 Zyklen der Harzregenerierung. Geben Sie Resin Clean direkt in den Solebehälter. Beispiel: Für eine Säule, die 100 Liter Harz enthält, müssen 2 Liter Resin Clean in den Solebehälter gefüllt werden.

### EIGENSCHAFTEN

Optik: farblose Flüssigkeit.  
Duft: charakteristisch.  
Dichte: 1,06.  
pH: 1,3.



***Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.***