

## **Ferroclin – saurer Spezialreiniger**

### **Produkt**

Ferroclin ist ein saurer, flüssiger Spezialreiniger zur Oberflächenbehandlung von Edelstahl.

- ◆ besonders materialschonend
- ◆ löst Kalk, Rost und Sedimentablagerungen
- ◆ sparsam und leistungsstark
- ◆ in säurebeständigen Reinigungsgeräten einsetzbar
- ◆ mit Korrosionsschutz
- ◆ frei von Salzsäure
- ◆ schnell wirksam mit Keimstopp
- ◆ entspricht den Bestimmungen des Detergentengesetzes
- ◆ geprüft und zugelassen von der Säurefließner-Vereinigung e.V.



### **Anwendungen**

In Frei- und Hallenbädern, Duschkabinen, Toilettenanlagen, Armaturen und andere Gerätschaften, die vorwiegend aus Edelstahl gefertigt sind.

Entsprechend den Verschmutzungsgraden pur oder bis zu einer Verdünnung von 1:10 auftragen. Durch die besondere Zusammensetzung hat Ferroclin die Eigenart, in purem Zustand Metalle weniger anzugreifen als in einer Verdünnung (Fixierung der Wasserstoffionen durch ein Spezialtensid).

Ferroclin kann daher insbesondere auf rostfreien Stählen recht lange (bis zu einigen Stunden) verweilen und langsam die Ablagerungen auflösen, ohne dass es zu Schäden kommt. Nach beendeter Einwirkung gründlich mit Wasser abwaschen, gegebenenfalls mit weicher Bürste nacharbeiten.

### **Verwendungszweck**

Ferroclin dient zur intensiven Entfernung von mineralischen und anorganischen Verschmutzungen. Es reinigt und pflegt besonders materialschonend Edelstahlbecken.

**Gebindegröße** 12 kg Kunststoff-Rücknahmebehälter

**Lagerung** Im verschlossenen Originalgebinde. Lagerraum sollte trocken und nicht unter 0° C sein.

**Sicherheit** Vor unbefugtem Zugriff schützen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Produktaufkleber beachten! Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt nach EG Nr. 1907/2006.

**Artikel-Nr.** LW 45501

Produkt der Dr. Nüsken Chemie GmbH - 59174 Kamen