



Produkt - Information

Aqua 4014

Härtestabilisierungsmittel

Eigenschaften

Aqua 4014 ist ein hervorragender Scalinginhibitor und verhindert die Ausfällung schwerlöslicher Erdalkalisalze bereits bei Verwendung unstöchiometrischer Einsatzmengen (Threshold-Effekt).

Aqua 4014 wirkt stein- und korrosionsinhibierend bei unlegiertem Stahl und zeigt gegenüber verschiedenen Slurries eine stark verflüssigende Wirkung.

Besonders hervorzuheben ist seine exzellente Beständigkeit gegen Oxidationsmittel, wie Hypochloritlösungen bzw. Aktivchlor.

Anwendungsgebiete

Aqua 4014 wird in folgenden Gebieten angewendet:

- in Haushalts- und Sanitärreinigern
- in Desinfektionsmitteln
- zur Kühlwasserbehandlung
- in Wasch- und Reinigungsmitteln
- in der Baustoffindustrie

Handhabung

Vor dem Gebrauch sind die Gefahrenhinweise auf dem Lieferetikett, die Informationen des Sicherheitsdatenblattes sowie die Bestimmungen der entsprechenden Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften wie z.B die Grundsätze der Prävention (BGV A1) zu beachten.

Klassifizierung

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Nicht erforderlich.

Transportvorschrift

UN-Nummer: unterliegt nicht den Transportvorschriften

Verpackungsgruppe: - Gefahrenlasse: - Tunnelcode: -

Verpackung

Aqua 4014 ist in 30 kg- und 60 kg- Kanistern, 200 kg- Fässern und in 1.000 kg Containern erhältlich.