

Neutralisationssäure

Neutralisations- und pH - Stellmittel

Anwendungsgebiete:

Neutralisationssäure wird eingesetzt zum Einstellen des pH-Wertes in Kühl-, Heizkreisläufen, Kühlschmierstoffen, zur Neutralisation von alkalischem Spülwasser und Abwassers.

Umweltfreundlich:

schwermetallfrei, nicht schäumend.

Anwendung:

Zunächst den pH-Wert durch Messen mit z.B. pH-Messstäbchen feststellen. Danach vorsichtig kleine Mengen zudosieren und den pH-Abfall feststellen. Bei nur geringen pH-Korrekturen eventuell das Produkt mit Leitungswasser ca. 1:10 vorverdünnen.

Hinweis:

Das Produkt ist stark ätzend!

Die Sicherheitshinweise müssen unbedingt eingehalten werden