



KocPlus 25%

pH-Wert-Heber

Natriumhydroxid (25%ig) basiertes Produkt zur Regulierung (Anhebung) des pH-Werts in Brauchwasseraufbereitungs-, und Abwasserbehandlungsanlagen. Die pH-Wert Anhebung ist für folgende Anwendungsbereiche zu empfehlen: Einhaltung kommunaler Einleitungsbedingungen; Regulierung nach sauren Reinigungsarbeiten; zur permanenten Anpassung des Brauchwassers in Brauchwasseraufbereitungsanlagen. Der optimale pH-Wertbereich für konventionelle Systeme (Flockung) und biologische Systeme liegt bei 7 bis 8. Mit Daimler-Zulassung.

Seite 1 von 1

Anwendungsgebiete

Brauchwasseraufbereitungs-, und Abwasserbehandlungsanlagen.

Anwendungsempfehlung

Pur über Dosierpumpe (mittels pH-Wert-Messsonde angesteuert) oder manuell (Menge hängt vom Ausgangs pH-Wert und der Wassermenge ab) im laufenden Betrieb zufügen.

Gebinde

| Gebinde | Art.-Nr |
|---------|---------|
| 250 KG | 74250 |
| 23 KG | 74023 |

ph-Wert: 14

Warnhinweise

Vor Anwendung auf Eignung und Verträglichkeit prüfen.;

Hinweis

Diese Produktinformation soll und kann Sie nur unverbindlich beraten. Eine Haftung unsererseits kann hieraus nicht abgeleitet werden. Prüfen Sie bitte, ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist. Zur Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.