

Neutralisationslauge zur Neutralisation nach einer Kreislaufentkalkung

Anwendungsgebiete:

- zur Neutralisation des Kreislaufwassers, z.B. nach einer Kühlkreislaufgrundreinigung mit
- enthält Alkalihydroxide.

Wirtschaftlich:	Hochkonzentriert, Langzeitstabil, keine Ausfallzeiten.
Anwenderfreundlich:	Leicht zu verarbeiten.
Umweltfreundlich:	Nach Neutralisation gemäß OECD-Richtlinien biologisch abbaubar.

Anwendung: Anwendungsfertig.
Dem sauren, wässrigen Medium (z.B. Kühlkreislaufwasser)
zuführen und damit neutralisieren.