



KocPlus 25%

Op natriumhydroxide (25%) gebaseerd product voor het reguleren (verhogen) van de pH-waarde in industriële water- en afvalwaterzuiveringsinstallaties. De verhoging van de pH-waarde wordt aanbevolen voor de volgende toepassingsgebieden: naleving van gemeenschappelijke lozingsvoorwaarden; regeling na zure reinigingswerkzaamheden; voor permanente afstelling van het afvalwater in afvalwaterzuiveringsinstallaties. Het optimale pH-bereik voor conventionele systemen (fvlokken) en biologische systemen is 7 tot 8. Met Daimler-goedkeuring.

Pagina 1 van 1

Toepassingsgebieden

Industriële water- en afvalwaterzuiveringsinstallaties.

Aanbevolen gebruik

Voeg puur toe via de doseerpomp (aangestuurd door een pH-waardemeetsonde) of handmatig (de hoeveelheid is afhankelijk van de initiële pH-waarde en de hoeveelheid water) tijdens bedrijf.

Houder

Houder	Art.nr
250 KG	74250
23 KG	74023

pH-waarde: 14

Waarschuwingen

Vóór gebruik controleren op geschiktheid en compatibiliteit.;

Aanwijzing

Deze productinformatie mag en kan u alleen geheel vrijblijvend adviseren. Onze aansprakelijkheid kan hieruitniet worden afgeleid. Controleer of het product geschikt is voor uw toepassing. Voor advies staan wij graag totuw beschikking.