



KocFloc

Pagina 1 van 1

Het sterk geconcentreerde vlok- en neerslagmiddel op basis van aluminiumhydroxylchloride voor gebruik in industriële water- en afvalwaterzuiveringsinstallaties. De fijnste vuildeeltjes vormen samen grote vlokken en worden door middel van neerslag (bezinking in de slibvanger) en/of filtratie uit het vuile water verwijderd. Niet geschikt voor gebruik in biologische afvalwaterzuiveringssystemen.

Toepassingsgebieden

Afvalwaterzuiveringsinstallaties en conventionele industriële waterzuiveringsinstallaties.

Aanbevolen gebruik

Toevoegen aan de eerste slibvanger/bezinkbassin met behulp van een doseerpomp of handmatig tijdens bedrijf. Dosering: dagelijks 30-60 ml per m³ afvalwater of in wasinstallaties 7-10 ml per personenauto. Optimaal effect in pH-waardenbereik (afvalwater) 7 tot 8.

Houder

Houder	Art.nr
25 KG	74025

pH-waarde: 1,4

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 tot uw beschikking.