

aKua24

Floculante aniónico

C/Montoro 4 9D
28922 Alcorcon / Madrid / España
contacto@kleinscale.com

FICHA TÉCNICA

Descripción y Características

aKua 24 ha sido desarrollado específicamente como un floculante aniónico para mejorar los sistemas de filtración y decantación.

El producto contiene un almidón carboximetil con carga aniónica.

El producto es soluble en agua.

Aplicación

aKua 24 debe ser dosificado de forma continua al agua a tratar.

La dosificación óptima de aKua 20 debe ser determinada por el personal de KleinScale., siendo la dosis habitual entre 0,5 -2,0 ppm.

Salud y Seguridad

Evitar el contacto con agentes oxidantes.

La ficha de seguridad está disponible bajo pedido.

Propiedades físicas

Aspecto físico.....Polvo blanco
pH (5 g/L).....8 – 12
Densidad Aparente.....450 – 650 Kg/m³

Embalaje

Disponible en sacos de 25 Kg.

El tiempo de vida del producto es de 12 meses bajo condiciones óptimas de almacenaje

