



KocPlus 25%

Producto a base de hidróxido de sodio (al 25 %) para regular el valor de pH (aumento) en instalaciones de procesamiento de aguas de uso industrial y de depuración de aguas. El aumento del valor del pH se recomienda para los siguientes propósitos: cumplimiento de las condiciones municipales de descarga; regulación para limpiezas ácidas; ajuste permanente del agua de uso industrial en las instalaciones de procesamiento de aguas de uso industrial. El rango óptimo del valor de pH para los sistemas convencionales (floculación) y los sistemas biológicos es de 7 a 8. Con homologación Daimler.

Página 1 de 1

Aplicaciones

Instalaciones de procesamiento de aguas de uso industrial y de depuración de aguas.

Recomendación de uso

Aplicar puro con el dosificador (con ayuda de la sonda de medición de pH) o manualmente (la cantidad depende del valor inicial de pH y de la cantidad de agua) durante el funcionamiento.

Embalaje

Embalaje	N.º de artículo
250 KG	74250
23 KG	74023

Valor pH: 14

Indicaciones de advertencia

Antes de la aplicación comprobar su aptitud y tolerancia.;No aplicar en instalaciones de tratamiento de agua doméstica biológica.;

Nota

Esta información del producto únicamente ofrece información no vinculante. De su contenido no se deriva ninguna responsabilidad por nuestra parte. Le rogamos compruebe si el producto se adecua a sus necesidades. Estamos a su entera disposición para asesorarle en lo que desee.