

ANTIFOAM™28

ES UN ANTIESPUMANTE ACUOSO CUYAS SUSTANCIAS ACTIVAS SON UNA COMBINACIÓN DE TENSOACTIVOS NO IÓNICOS, ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA EL CONTROL DE ESPUMAS EN SISTEMAS COMO AGUAS INDUSTRIALES, RESIDUALES O SISTEMAS ACUOSOS DONDE SE DESEE CONTROLAR LA ESPUMA.

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

es un producto especialmente diseñado para el control de espuma en sistemas acuosos. puede utilizarse en reemplazo de los antiespumantes convencionales base aceite. efectivo a bajas concentraciones

APLICACIÓN

Puede utilizarse puro o diluido entre el 10 y 20% para el control de espuma en sistemas acuosos o donde no sean compatibles los antiespumantes base aceite.

TRATAMIENTO RECOMENDADO

La dosis inicial depende del medio donde se utilice. Sin embargo, se puede comenzar a evaluar entre los 100 y 300ppm del producto, realizando modificaciones hasta determinar la dosis optima de aplicación.

PROPIEDADES FISICAS

Apariencia: Líquido blanco a crema
Peso específico: 0,99 - 1,10
pH: 5,00 - 7,00

INFORMACION AMBIENTAL

Manejo como un químico industrial, usando equipo de protección. Ver precauciones en el MSDS.

MANEJO SEGURO



PRESENTACION

El ANTIFOAM™28 está disponible en caneca de 20 y 200Kg. Se recomienda almacenarlo en un lugar fresco y bajo techo a temperaturas no superiores a 40 °C y homogenizar antes de usar luego de un tiempo prolongado de almacenamiento. El tiempo de almacenamiento es de doce (12) meses como máximo.