

aKua016

Antiespumante



C/Montoro 4 9D 28922 (Alcorcón)
Madrid España

FICHA TÉCNICA

Descripción y Características

aKua 016 ha sido desarrollado como un antiespumante universal para tratamiento de aguas. Es apto para el tratamiento de aguas residuales urbanas e industriales, así como para aguas de refrigeración o proceso.

Aplicación

aKua 016 se utiliza en concentraciones comprendidas entre 25 y 300 mg por Kg del medio a desespumar. Gracias a su baja viscosidad y fácil dispersión, es posible su adición directa sobre el medio.

Higiene y Seguridad

aKua 016 es inocuo en su composición, pero en caso de proyecciones accidentales en los ojos, lavar con agua abundante. Para más información, solicite manual de seguridad de producto.

Propiedades físicas

Forma Física	: Emulsión acuosa
Aspecto	: Cremoso
Color	: Blanco
Densidad (25°C)	: 0,99 gr/cm ³
pH (25 °C)	: 6,9
Viscosidad	: 1300 cst
Carácter	: Dispersable en agua

Embalaje

Disponible en garrafas de 25, 60, 120, 200 y 1000 Kg.

Almacenado en envases de origen y a temperatura de 25°C aproximadamente mantiene sus propiedades durante 12 meses.

