

# aKua 015

Antiespumante

## FICHA TÉCNICA

### Descripción y Características

aKua 015 es un antiespumante indicado para uso en DAF, ultrafiltración y ósmosis inversa. Su composición incluye mezcla de poliéter-poliolés y ácidos grasos naturales.

### Aplicación

Se recomienda usar directamente desde la garrafa. En el caso de realizar diluciones mayores de 5 deben efectuarse sólo para el consumo inmediato.

Antes del uso, mezclar o agitar brevemente.

Las cantidades a usar dependen de la composición de las aguas a desespumar. Nuestra experiencia aconseja el uso de 5-10 ppm.

### Salud y Seguridad

Los contenedores deben mantenerse cerrados si no están en uso. Se recomienda almacenar entre 5 °C y 25 °C, y debe protegerse de la congelación.

### Propiedades físicas

Apariencia : Líquido viscoso  
Densidad relativa : 0,91  
Viscosidad dinámica 20°C: 80 mPa.s

### Embalaje

Disponible en bidones de 22 Kg e IBCs de 1000 Kg. El tiempo de vida del producto es de 12 meses bajo condiciones óptimas de almacenaje

