

OPACANTE EQ LX

LA EMULSION OPACANTE EQ LX, ES UN FLUIDO DE ASPECTO LECHOSO, QUE SIRVE PARA OPACAR O ENTURBIAR SISTEMAS ACUOSOS DE TODO TIPO. COMPATIBLE CON TENSIOACTIVOS IONICOS, NO IONICOS Y ANIONICOS, ES ESTABLE EN UN AMPLIO RANGO DE PH.

PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS:

- Aplicable en todo sistema acuoso.
- Es efectivo en condiciones neutras, ácidas o alcalinas.
- Utilizado para opacar, enturbiar. Una vez disperso en agua, presenta un aspecto blanco lechoso.

■ NOMBRE COMERCIAL:	OPACANTE EQ LX
■ APARIENCIA:	LECHOSA
■ BASE QUIMICA:	DISPERSION ESTIRENICA ACRILICA.
■ COLOR:	BLANCO
■ OLOR:	CARACTERISTICO
■ SOLUBILIDAD:	EN LIQUIDOS, EN TODA PROPORCION
■ DENSIDAD gr/cm3:	0.9/0.95
■ PH:	6.5/9.5

FORMA DE USO:

- En procesos de agitación continua, se incorporan sin diluir.
- En casos sin agitación es conveniente pre-diluir en agua.
- La cantidad aconsejada de Emulsión OPACANTE EQ LX es del 1% del total del medio.
- La concentración para cada caso deberá ser determinada mediante experiencia práctica.

ESTABILIDAD:

La emulsión OPACANTE EQ LX es estable a la dureza del agua, los electrolitos, los álcalis débiles, así como los ácidos orgánicos.

ALMACENAJE Y PRESENTACION:

Almacenar en lugares frescos y secos, a temperatura ambiente, proteger de la luz directa. Mantener la temperatura de almacenamiento en el máximo de 40°C dentro del tiempo de caducidad. Puede coagular si se enfría a 0°C. El almacenamiento de envases abiertos causa formación de una película que afecta la eficiencia del producto.

La Emulsión OPACANTE EQ LX se presenta en envases plásticos con capacidad de: Bidón de 20 kg, Tambor de 200 kg y Contenedor de 1000 kg.