

# Hoja Técnica

## Activador Flottec Sulfato de cobre Liquido

### PROPIEDADES

Pureza	98.5% Mínimo
Concentración	25%
Densidad	1.125 kg/L @ 20°C (68°F)
Apariencia	Liquido Azul
Fuerza	Selectivo
Cobre elemental	Mínimo 25%
Hierro elemental	Máximo 0.03%
H <sub>2</sub> O	Máximo 0.05%
Insolubles	Máximo 0.02%
Arsénico	Máximo 0.008%
Cloruros	Máximo 0.03%

### MÉTODOS DE ADICIÓN Y USO

#### Sulfato de cobre pentahidratado Liquido

Formula Fórmula química:  $CuSO_4 \cdot 5H_2O$

© No CAS: 7758-99-8

© Aspecto físico: azul cristalino sólido

© Aplicación: El sulfato de cobre pentahidratado se puede usar ampliamente en alimentos, fertilizantes, pigmentos, químicos, pesticidas, galvanoplastia, activador de minerales en minería, campos de medicina animal, etc.

© vida útil: 24 meses

©Paquete: Garrafa de plástico compuesto de 20 kg, Tambor de plástico de 200 Kg o Tote bin de 1000 kg, en caso de ser necesario se puede surtir a granel en pipa con entregas mayores a 10 toneladas.

© Almacenamiento y manejo: Almacene el producto en un lugar fresco y seco; evite la luz solar directa, el agua y la humedad; evite el contacto con ácidos fuertes, oxidantes o sustancias venenosas.

La exposición a la humedad hará que se oxide fácilmente al sulfato de cobre.

© No almacene por mucho tiempo

**Nota:** La presente información está basada en nuestros conocimientos actuales y tiene solamente la intención de proveer una información general de nuestros productos y sus aplicaciones. Por lo tanto, no se deberá considera como una garantía específica de las propiedades del producto descrito, o de su adecuación para alguna aplicación en particular. Deben de respetarse los derechos de propiedad existentes.