

## ARIFLOC CR7

COAGULANTE

FICHA TÉCNICA

<b>Nombre comercial</b>	ARIFLOC CR7
<b>Descripción</b>	Coagulante para Riego Agrícola
<b>Apariencia</b>	Solución clara o ligeramente amarillenta, libre de materias extrañas o sedimentos visibles

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
<b>Densidad, g/mL</b>	1.10 – 1.20	Q-M-LAB-01
<b>pH</b>	2.0 – 4.0	Q-M-LAB-04

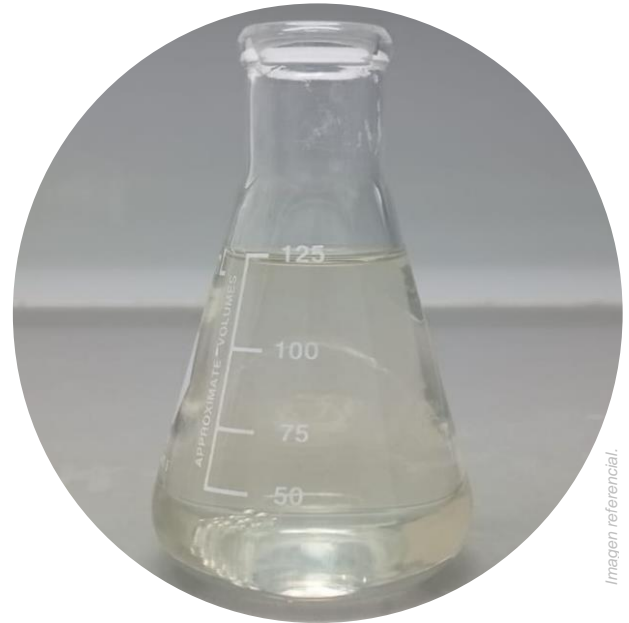


Imagen referencial.

## USOS

- El ARIFLOC CR7 se emplea para una remoción efectiva de arcillas, limo, algas y otros microorganismos presentes en el agua, con el objeto de reducir la obstrucción de filtros, cintas y goteros del sistema de riego presurizado.
- El ARIFLOC CR7 mejora el proceso de clarificación, evita el enmascaramiento de los fertilizantes, mejorando el aprovechamiento de los cultivos y aumentando la productividad.
- El ARIFLOC CR7 se puede aplicar directamente sin diluir mediante bombas dosificadoras o diluido a una concentración de 1.0-10% en el punto de mayor gradiente de mezcla al ingreso del agua cruda.

## PRESENTACIONES

Cilindro de 225 y 250 kg, IBC de 1,250 Kg.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN



Mantener en su envase original



Mantener en lugares secos y bajo techo



Proteger del sol



No comer, beber, ni fumar.



Mantener fuera del alcance de niños y animales

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: var\_act\_fecha  
Versión: 01