

FICHA TECNICA

Flo Rite®

Polímero para mejorar la fluidez
durante la siembra

- **Flo Rite®** Puede ser agregado al tanque de mezcla junto con tratamientos de semillas activos y al producto Color Coat™, por lo que no es necesario bombas o aplicaciones múltiples.
- **Flo Rite®** ayuda a mejorar la retención de los principios activos durante el tratamiento de la semilla y el proceso de siembra.
- **Flo Rite®** aumenta la precisión de caída de semillas durante el flujo de semillas y mejora la uniformidad en la siembra de la semilla.
- El polímero **Florite®** ayuda a reducir los puentes de semillas y la aglomeración durante el manejo.
- Como parte de un proceso comercial de tratamiento de semillas, **Flo Rite®** ayuda a proporcionar una cobertura uniforme, una superficie de la semilla más suave, mejor apariencia y adhesión mejorada de los activos reduciendo la eliminación del polvo.
- Utilice **Flo Rite®** en equipos de tratamiento de flujo continuo o por batch.
- Proporciona una cobertura más uniforme, una superficie de la semilla más suave y una apariencia mejorada.
- Compatible con los principales tratamientos fungicidas e insecticidas.
- Mejora la adhesión de los activos reduciendo el desarrollo de polvo durante y después del tratamiento.
- Formulado en base agua, pH neutro y baja viscosidad puede utilizarse en equipos de flujo continuo o por batch.
- Elimina la necesidad de talco durante el tratamiento de la semilla.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR:

BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.
AV. INSURGENTES SUR 975
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES
C.P. 03710 CIUDAD DE MÉXICO
TEL. 01 (55) 5325-2600

INSTRUCCIONES DE USO

Flo Rite® es un polímero que evita el desarrollo de polvo y favorece la adhesión de productos (fungicidas, insecticidas, inoculantes) en la semilla.

1. Agite el producto antes de usar.
2. Vierta el volumen de agua a la mitad o a $\frac{3}{4}$ partes de la capacidad del tanque de mezcla, empiece y mantenga la agitación constante a lo largo del proceso de mezclado del tratamiento.
3. Añadir materiales para el tratamiento de semillas.
4. Añadir el Colorante **Color Coat™**
5. Añadir el **Flo Rite®**.
6. Añadir Inoculante.
7. Complete el volumen del tanque de mezcla.

NOTA:

- Si utiliza algún producto biológico en el tratamiento se recomienda que se prepare y aplique por separado.
- No aplique sobre grano con fines para el consumo de animales o procesados para industria.
- Se recomienda utilizar un protector contra rocío para las aplicaciones donde el exceso de rocío es un potencial problema.

Recomendación de dosis

Tamaño de la presentación	Dosis de tratamiento	CWT*
2 x 10 Kg (2 x 2.41 gal.)	0.46 mg / kernel (2.0 fl. oz./cwt)	308
2 x 10 Kg (2 x 2.41 gal.)	0.92 mg / kernel (4.0 fl. oz./cwt)	154
2 x 10 Kg (2 x 2.41 gal.)	2.2 mg / kernel (9.5 fl. oz./cwt)	65
125 Kg (30.12 gal.)	0.46 mg / kernel (2.0 fl. oz./cwt)	1,928
125 Kg (30.12 gal.)	0.92 mg / kernel (4.0 fl. oz./cwt)	964
125 Kg (30.12 gal.)	2.2 mg / kernel (9.5 fl. oz./cwt)	406
1,000 Kg (240.94 gal.)	0.46 mg / kernel (2.0 fl. oz./cwt)	15,420
1,000 Kg (240.94 gal.)	0.92 mg / kernel (4.0 fl. oz./cwt)	7,710
1,000 Kg (240.94 gal.)	2.2 mg / kernel (9.5 fl. oz./cwt)	3,246

* 1 cwt = 50.80234544 Kg

Puede ocurrir alguna variación. Ajuste las dosis para obtener la cobertura deseada dependiendo del tamaño de semilla, cáscara de semilla, equipo de acondicionamiento y suspensión total.

Almacenamiento y Desecho

El almacenamiento debe ser separado de comida y alimentos para humanos y animales. Mantenga alejado de calor. Proteja de luz solar directa. No se mantenga al alcance de los niños.

Desecho de Residuos de la Sustancia: Se debe desechar o incinerar de conformidad con las regulaciones locales. A los envases vacíos se debe realizar el procedimiento del triple lavado (sin desechar en el suelo/subsuelo o en el drenaje/aguas superficiales/aguas subterráneas) y deben llevarse en bolsa transparente al Centro de Acopio más cercano.

Medidas contra Liberación Accidental: No vierta en el subsuelo/suelo. No deseche en drenaje/aguas superficiales/subterráneas. Para volúmenes pequeños: Recoja con material absorbente adecuado (por ej. arena, aserrín, absorbente universal, kieselgur). Para volúmenes grandes: Detenga el derrame con un dique, Retire el producto. Deseche el material absorbido de conformidad con las normas. Recolecte los residuos en contenedores adecuados que se pueden etiquetar y sellar. Limpie los pisos y objetos contaminados meticulosamente con agua y detergentes, siguiendo las normas ambientales.

Precauciones de manejo

Lea siempre las recomendaciones de etiqueta.
Mantenga fuera del alcance de los niños.
No almacene a bajas temperaturas.
Mezcle bien o agite muy bien el producto antes de utilizarlo.

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com