

INDICATE 5

Coadyuvante

No. de registro: RSCO-COAD-0637-301-013-25

Información general:

Indicate 5 es un coadyuvante que contiene una combinación de elementos no iónicos y aniónicos; es adecuado para aplicaciones aéreas y terrestres. Diseñado para ajustar el pH del agua y así maximizar la eficiencia de los productos foliares. Acidifica todas las aguas alcalinas y neutraliza las sales disueltas en aguas duras, al mezclar **Indicate 5** en su solución no requerirá de pruebas de laboratorio o tiras reactivas, ya que **Indicate 5** se torna rosa una vez que se ha alcanzado el pH **óptimo**.

Composición:

Composición porcentual	% p/v
Ingrediente activo	
Ácido Fosfórico	25.00
(Equivalente a 254.5 g de I.A/ L a 20°C)	
Ingredientes inertes	
Humectantes, dispersante, penetrantes y disolvente.....	75.00
Total	100.00

Beneficios:

- Mejora la absorción de la planta, al mantener un ambiente ligeramente ácido sobre las hojas.
- Evita la hidrólisis alcalina de los plaguicidas sobre la superficie de las hojas.
- Los componentes ácidos no se evaporan después de la aplicación.
- Contiene humectantes, dispersantes y penetrantes para incrementar la efectividad de la aspersión.
- No deja residuos ácidos fitotóxicos sobre la superficie foliar.
- Asegura un desempeño óptimo en aguas con diferente calidad.
- Diversas pruebas en campo confirman la habilidad de Indicate 5 para eficientar el uso de los plaguicidas.

Recomendaciones de uso:


Mezcle **Indicate 5** con el agua para aspersión antes de agregar cualquier producto. Agregue **Indicate 5** hasta que el agua se torne color rosa, para obtener un pH óptimo de 5. Si desea que el pH del agua sea 6 agregue **Indicate 5** hasta que el agua se torne color naranja.

Insecticidas

- Carbamatos
- Bacillus thuringiensis (B.T.)
- Piretrinas sintéticas
- Fosfatos orgánicos

Fungicidas

- Benzamidazoles

	FICHA TECNICA	 Distribuciones IMEX, S.A. de C.V
	INDICATE 5	

- Compuestos EBDC
- Morfolinas
- Triazoles

Herbicidas

- Alifáticos
- Sulfonilureas
- Ureas sustitutas
- Triazinas

Reguladores de crecimiento

- Etefon
- Ácido giberélico (GA 3)

Incompatibilidad:

El combinar diferentes químicos puede incrementar la concentración de sales en la solución, lo cual puede llevar a la incompatibilidad reduciéndose la efectividad de la aspersión. **Indicate 5** posee la característica de enlazar las sales para que no reaccionen, reduciendo así, los problemas asociados a la compatibilidad.

Distribuciones IMEX, S.A. de C.V Josefa Ortiz de Domínguez #24 Col. Agua Blanca industrial, Zapopan, Jalisco. C.P. 45235	Número de revisión: 02
	Fecha de actualización: 15 de noviembre de 2019