



	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO:
	PRODUCTO TERMINADO INVERES S-21	FT-P-I-385
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 0
	I+D INDUSTRIA	FECHA: 23/Mar/2017

1. NOMBRE

INVERES S-21

2. DESCRIPCIÓN

Agente humectante y adyuvante para suspensiones líquidas y concentradas en formulaciones para la protección de cultivos.

3. CARACTERÍSTICAS

Es un tensoactivo de carácter aniónico con alta solubilidad en agua, posee excelente poder humectante, solubilizante y emulsificante.

4. ESPECIFICACIONES

Aspecto físico	Líquido Incoloro	.
% Activos	Mayor de 34%	.
Viscosidad Brookfield RV DVE (Aguja 3, velocidad 20 a 25°C)	Menor de 300 cP	.
pH (Directo)	7.0 - 9.0	.

5. APLICACIONES Y USOS

El producto puede ser aplicado como agente humectante, hidrótopo y adyuvante en suspensiones líquidas y concentradas en formulaciones de agroquímicos.

6. PRESENTACIÓN

El producto es entregado en:
20 kilogramos (garrafas plásticas)
200 kilogramos (tambor plástico)
1000 kilogramos (Isotanque plástico – IBC)

7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

Las actividades, operaciones, usos, materiales y productos relacionados con este documento deben manejarse de forma integral, asegurando la calidad del trabajo y del resultado esperado; evitando reprocesos, fallas y pérdida de tiempo. Es indispensable cumplir todos los controles legales, de salud y





	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-I-385
	PRODUCTO TERMINADO INVERES S-21	
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 0
	I+D INDUSTRIA	FECHA: 23/Mar/2017

seguridad exigidos. Así mismo, es obligatorio usar los elementos de protección personal, conocer la información sobre los riesgos asociados y contar con el debido entrenamiento.

ALMACENAMIENTO

Almacéñese en lugar fresco evitando la exposición a los rayos solares o el calentamiento. Manténgase herméticamente tapado en sus envases originales. El producto puede almacenarse bajo condiciones óptimas por un período de 12 meses.

INDICACIONES DE MANEJO

El producto no presenta ningún efecto nocivo a la salud cuando es usado según recomendaciones. Para su manejo use gafas protectoras, en caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón, en caso de salpicadura en los ojos lavar con abundante agua por espacio de 15 minutos moviendo el ojo en forma circular.

Para mayor información consultar la hoja de seguridad:

HOJA DE SEGURIDAD TENSOACTIVO ANIÓNICO

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

9. GARANTÍA

INVERES S.A. ofrece garantía de las especificaciones de este producto más no puede garantizar las condiciones de aplicación porque estas son inherentes al manejo de quien lo aplica o usa. Las aplicaciones aquí consignadas son fruto de nuestra experiencia más no se convierten en garantía, por tanto, cada usuario debe efectuar ensayos antes de aprobar su utilización.

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo: Profesional Tecnológico II Industria Fecha: 19/Ene/2017	Cargo: Líder Tecnológico Industria Fecha: 19/Ene/2017	Cargo: Sistema De Gestión Integral Fecha: 19/Ene/2017

