



# A

## AGROQUIMICOS



AgriCenter  
ZeVilla

JUNTOS  
GENERANDO  
Valor

**COADYUVANTE / SURFACTANTE, HUMECTANTE, PENETRANTE, DISPERSANTE, EMULSIFICANTE Y CONTROLADOR DE ESPUMA.**

## Folleto Técnico

# Inex-A®

**INGREDIENTES ACTIVOS:**  
ALQUIL POLIETER ALCOHOL ETOXILADO, ALQUIL POLIGLICOL  
ARIL POLIETOXIETANOL

### CARACTERÍSTICAS

Características Generales: Sus ingredientes activos son obtenidos mediante la condensación del óxido de etileno con mezclas de alcoholes lineales de más de 10 carbonos.

#### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

HOJA TÉCNICA

INEX-A R Surfactante Penetrante en Solución Acuosa  
Alcohol Graso Etoxilado..... 20.2%  
Polidimetilsiloxano.....1.0%

**ASPECTO FÍSICO:** Líquido. **PRESENTACIÓN:** 0.33L,1L,5L,19L.

#### INFORMACIÓN GENERAL:

INEX-A es un surfactante NO-IONICO con poder de humectación (penetración) y dispersión, que sirve como coadyuvante en las aplicaciones de agroquímicos en general. Es un producto diseñado para asegurar y/o mejorar la efectividad de los agroquímicos asperjados donde se requiere una humectación y cobertura mayor.

#### RECOMENDACIONES DE USO:

¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

INEX-A debe agregarse al tanque de aspersión (con agua a tres cuartas partes de su capacidad antes de que hayan sido agregados los otros productos). Añada el o los productos y agite bien la mezcla en el tanque y posteriormente complete con el agua necesaria continuando la agitación.

#### PRECAUCION Y ADVERTENCIAS DE USO:

INEX-A es un producto ligeramente tóxico, por lo que debe evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y los ojos.

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO CON ALIMENTOS, ROPA O FORRAJE".

"MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMESTICOS".

"NO DEBEN EXPONERSE NI MANEJAR ESTE PRODUCTO LAS MUJERES EMBARAZADAS, EN PERÍODO DE LACTANCIA Y PERSONAS MENORES DE 18 AÑOS"

" NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN".

" NO SE REUTILICE EL ENVASE DESTRUYASE".

Evite el contacto con los ojos y la piel. Use el equipo de protección adecuado y completo, para realizar con seguridad las operaciones de manejo y aplicación del producto:

Utilice overol de algodón, gorra, lentes o goggles para manejo de químicos y mascarilla, así como guantes y botas de neopreno, para evitar el contacto y la inhalación del producto.

No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

No aplique en el sentido opuesto al viento.

#### DESPUÉS DE UN DÍA DE TRABAJO:

a) Descontamine el equipo de protección. b) Báñese cuidadosamente.

#### DESCRIPCIÓN QUÍMICA:

Mezcla de alcoholes etoxilados poliglicol y aril polietoxietanol. De carácter no-iónico.

**INGREDIENTES ACTIVOS:** Alquil polieter alcohol etoxilado, Alquil poliglicol, Aril polietoxietanol Este tipo de material cumple con normas de Regulación EPA y son exentos de las tolerancias 40CFR1001 c,d y e y la FDA bajo la norma 40CFR181.30..... 26.37%.

**INGREDIENTE ADITIVO:** Agua ..... 73.63%

PRODUCTOS	DOSIS
Insecticidas, fungicidas, desecantes, nutrientes foliares y herbicidas post emergentes.	1 a 2 cc por cada litro de agua
Herbicidas de translocación	3 a 4 cc por cada litro de agua
Herbicidas pre-emergentes y nutrientes líquidos al suelo	600 a 700 cc por hectárea

#### PRIMEROS AUXILIOS:

Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, si es posible bajo techo.

Quítele la ropa contaminada y manténgala abrigada y en reposo. En caso de contacto con la piel, lavar el área afectada con jabón o detergente suave y enjuagar con gran cantidad de agua limpia.

Si el contacto fue con los ojos, enjuagarlos profundamente con agua limpia durante 15 minutos o más o en solución salina normal.

Si ha ingerido el producto y la persona esta consciente, provoque el vomito, introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia).

Obtener atención médica para que realice un lavado gástrico.

En caso de inhalación, colocar a la víctima inmediatamente en un área con aire fresco y limpio.

Si la respiración hubiera cesado, aplicar respiración artificial. Mantener a la persona abrigada y en reposo.

"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVA AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO"

#### RECOMENDACIONES AL MEDICO:

**SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:** En caso de ingestión, este producto puede causar malestar estomacal.

**TRATAMIENTO Y ANTÍDOTO ESPECÍFICO:** No se conoce un antídoto específico por lo que el tratamiento médico es esencialmente sintomático.

Se recomienda efectuar un Javado estomacal.

#### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Este producto es ligeramente tóxico para los peces, por lo que debe evitarse el contacto con arroyos, canales y depósitos de agua.

En caso de derrame, absorber el producto con inertes en polvo, aserrín o ceniza.

Dejar el tiempo suficiente para asegurar la absorción total del producto y enterrar los desechos de acuerdo a las regulaciones locales y federales.

### UN PRODUCTO DE



#### Importante.

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. Agricenter ZeVilla S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respecto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que se señale explícitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explícita o implícita por la seguridad aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asumen los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuencias.



AgriCenter  
ZeVilla