

**Surfa**<sup>®</sup>  
ADYUVANTE

### SUSPENSIÓN ACUOSA

ADHERENTE • DISPERSANTE  
HUMECTANTE • EMULSIFICANTE  
PENETRANTE • ANTIESPUMANTE

REGISTRO COFEPRIS: EXENTO

Composición Garantizada	% en peso
Alcohol tridecílico polioxietilénico	30.0
Diluyentes y acondicionadores	70.0
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>

#### INFORMACIÓN GENERAL:

Surfa es un adherente, dispersante, humectante, antiespumante, emulsificante y penetrante.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Durante su uso y manejo, utilice el equipo de protección completo (gorra, guantes, goggles, mascarilla, camisa de manga larga y botas).

No comer, no beber o fumar durante el manejo del producto; después de las labores, lavarse perfectamente manos y cara con agua y jabón.

No rehúse la ropa que esté contaminada, sin antes lavarla perfectamente.

#### ADVERTENCIAS SOBRE RIESGOS:

Surfa no es fitotóxico para ningún cultivo en las dosis recomendadas. Puede provocar irritación en los ojos y la piel, evitar su ingestión y contacto con la piel y ojos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casas habitación. No deben exponerse, ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación o personas menores de 18 años. No se reutilice el envase, destrúyase.

**“¡ALTO!, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR  
EL PRODUCTO LIGERAMENTE TÓXICO”**

#### INSTRUCCIONES DE USO

Siempre calibre el equipo de aplicación: Antes de abrir el envase, agite perfectamente el producto, abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún utensilio graduado especificado para este uso la cantidad indicada, mezclar en una cubeta la cantidad de producto a utilizar con agua, agite, agregue al tanque y agite nuevamente, finalmente se agregan los agroquímicos.

#### CONTRAINDICACIONES:

No aplicar en horas de calor intenso; cuando exista una alta probabilidad de lluvia o cuando la velocidad del viento sea alta.

#### INCOMPATIBILIDAD:

Se recomienda hacer una premezcla para comprobar la compatibilidad entre productos a aplicarse.

#### FITOTOXICIDAD:

Surfa no es fitotóxico para ningún cultivo en las dosis recomendadas.

## FICHA TÉCNICA

**“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVA AL PACIENTE  
CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA”**

#### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de sobreexposición, retire a la persona de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y ventilado, cámbiele de ropa; manténgala abrigada y en reposo. Si se inhala retire al individuo hacia un lugar fresco y ventilado. Si cae en los ojos, lávelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En caso de ingestión accidental y si la persona está consciente provoque el vómito inmediatamente. Si la persona está inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no introduzca nada en la boca, consulte a su médico. Si cae en la piel lávese con abundante agua y jabón.

#### RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Surfa es un producto formulado como adyuvante para la aplicación de agroquímicos, nutrimentos foliares y fertilizantes. No existe antídoto específico. Proporcionar tratamiento sintomático.

#### MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

“DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.

“MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.

“EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EL EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO: TIERRA O ARCILLA). COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO. REALICE EL TRIPLE LAVADO EN ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA LA APLICACIÓN”.

CULTIVOS	DOSIS
En mezclas con: Fertilizantes, Desecantes, Fitoreguladores y Plaguicidas	1 cc/L de agua a utilizar cuando las hojas son vellosas y 2 cc/L de agua en hojas cerosas. Dosis máxima de 500cc/ha.
Para tratamientos de: Tubérculos y Bulbos	Por aspersión o inmersión aplicar 1cc/L de agua.
En tratamientos de: Semillas de arroz, Cebada, Avena, Zacate buffel	Añadir a la mezcla de 2 a 3 cc/L de agua.

#### GARANTÍA

Química Internacional Aplicada S.A. de C.V. garantiza que el producto en su envase original sellado, cumple con lo anotado en la etiqueta. Por estar fuera de nuestro control de almacenaje, uso y transporte; declinamos toda responsabilidad y sólo garantizamos la composición correcta y su contenido.



PRODUCTO FORMULADO Y ELABORADO POR:  
Química Internacional Aplicada, S.A. de C.V.  
Justicia Social No. 181 Pte. Fracc. Las Fuentes,  
CP. 81223, Los Mochis, Sinaloa, México.  
Tel. +52 (668) 812 9065, Fax: 812 6131  
www.quimia.com.mx

