

CUERPO No. 1



CUERPO No. 2



CUERPO No. 3



INSECTICIDA

SALIENT®

SUSPO-EMULSION (SE)
GRUPO QUÍMICO: PIRETROIDE + NEONICOTINOIDE
Insecticida de acción sistémica, de contacto e ingestión

COMPOSICIÓN

ESFENVALERATO: (S)-

α-cyano-3-phenoxybenzyl (S)-2-(4-chlorophenyl)-3-methylbutyrate 8% p/v (80 g/L)

CLOTIANIDINA: (E)-1-(2-Chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-3-methyl-2-nitroguanidine..... 5% p/v (50 g/L)

Otros ingredientes 87 % p/v (870 g/L)

REGISTRADO POR:

AGROVITA S.R.L
A.4-SENAVE/A.7-SENAVE N°-1669
Proceres de Mayo N° 921 c/ Gral Santos
Asunción-Paraguay
Tel.: (021) 224216

FABRICADO POR:

AGROQUÍMICOS ARROCEROS DE COLOMBIA "AGROZ" S.A
KM 1 VIA ESPINAL IBAGUE
ESPINAL TOLIMA - COLOMBIA
Tel.: (608) 248 5584

Origen: Colombia



FECHA DE FABRICACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

N° DE LOTE:

Importado y distribuido por:

SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA SUCURSAL PARAGUAY

Registro Entidad Comercial Senave A4/A7 N° 2416.

Dirección: Misiones 593 c/Avenida Perú. Asunción Paraguay.

Teléfono: +595 21 222 026

Para consultas específicas: +595 981 390971

REGISTRO DEL SENAVE N°: 6450

CERTIFICADO LIBRE VENTA SENAVE N°: 5979

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

NO INFLAMABLE, NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO
Clasificación toxicológica: Clase II - Moderadamente peligroso



NOCIVO

USO AGRÍCOLA
CONTENIDO NETO: 10 L



AREA PARA PRECORTE

AREA PARA PRECORTE

AREA PARA PRECORTE

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS".
"INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS".
"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA O ENVASE AL MÉDICO".
"NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA".
"NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR (CUANDO CORRESPONDA)".

MEDIDAS DE PRECAUCIÓN: Lea toda la etiqueta y siga las instrucciones. No transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicamentos, ración de animales y personas. Deben ser transportados en su envase original bien cerrado, debidamente identificados y lacrados. Durante la manipulación, preparación y aplicación del producto sea por vía aérea o terrestre usar ropa y elementos de protección adecuada para el uso seguro de productos fitosanitarios: pantalón largo, overol de manga larga, delantal impermeable, capucha protectora de la cabeza, guantes de nitrilo de puño largo, botas de goma, gafas y máscaras protectoras especiales con filtros. Mantenga lejos de las áreas de aplicación a los niños, animales domésticos y personas desprotegidas. Verifique sus equipos, no los utilice si tiene defectos. No destape boquillas, orificios, válvulas, tubos, etc con la boca. No tocar la piel con el guante o la mano contaminados. Evite comer, beber y fumar durante la manipulación y/o aplicación del producto. Una vez terminada la aplicación, lavar primero el guante antes de sacarlo, luego lavar bien el equipo de protección personal utilizado. Después de la aplicación bañarse y cambiarse de ropa. El local de almacenamiento debe ser exclusivo para productos agroquímicos, y debe estar provisto de extintores apropiados para combatir incendios de origen químico (CO2, polvo seco, espuma).

RIESGOS A LA SALUD HUMANA - CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA CLASE II «MODERADAMENTE PELIGROSO».
RIESGOS AMBIENTALES: Aves: Prácticamente no tóxico. Peces: Altamente tóxico. No realizar mezclas cerca de fuentes de agua natural ni artificial. Abejas: Altamente tóxico No contaminar fuentes de agua cuando se elimine el líquido de limpieza del equipo y asperjar el caldo remanente sobre campo arado o camino de tierra. Debe tomarse la precaución de no contaminar posibles fuentes de bebida con remanentes del producto ni del equipo de aplicación.
INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Mantener el producto en su envase original, disponer siempre de envases para poder utilizarlos en caso de averías y mantenerlos bien identificados. Mantener el producto lejos de los alimentos, raciones de animales y fuera del alcance de los niños, personas inexpertas y animales domésticos. Mantener el envase bien cerrado, en lugar seco y ventiloso, lejos del fuego.
INSTRUCCIONES EN CASO ACCIDENTES: Contactar con las autoridades competentes. Utilizar el equipamiento de protección individual. **DERRAME:** mantener a las personas y animales apartados. Señalizar y aislar el área de riesgo en un radio de 50 metros. No fumar. Si el derrame se produjo sobre el piso colocar arena alrededor del producto, debe ser absorbido con material absorbente seco y guardado en envases adecuados y bien cerrados para su posterior eliminación. Si el derrame se produjo sobre el suelo, retirar las camadas contaminadas y proceder de la misma forma anterior. Evitar que el producto se dirija hacia fuentes o reservorios de agua, en caso de que ello ocurra interrumpir inmediatamente la captación para consumo humano y animal. **INCENDIOS:** Utilizar espuma, polvos químicos secos, anhídrido carbónico (CO2) y en último caso extintores de agua en forma de neblina, combatir el fuego colocándose a favor del viento para evitar la intoxicación. Utilizar un equipo autónomo de respiración y ropa de protección adecuada a la emergencia.

DESTINO ADECUADO DE LOS RESTOS Y DE LOS ENVASES UTILIZADOS:
Restos de producto: En caso de grandes cantidades comprobar si es posible reutilizarlo (consultando al fabricante/proveedor). Pequeñas cantidades

se envasarán bien cerradas, se marcarán y se entregarán a una planta incineradora adecuada. Envases: Los envases vacíos deberán ser enjuagados 3 veces (Triple Lavado) y el caldo resultante agregar a la preparación para ser pulverizada. Perforar el envase y guardar con la etiqueta en un lugar apropiado para posterior incineración en locales habilitados. No incinerar a cielo abierto. **LOS ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS NUNCA SE DEBEN VOLVER A UTILIZAR DEBEN SER RECOLECTADOS Y DESTRUIDOS EN FORMA SEGURA Y EFICIENTE,** la destinación inadecuada de envases o restos de productos ocasiona contaminación del suelo, agua y del aire, perjudicando la fauna, la flora y la salud de las personas.

PRIMEROS AUXILIOS: Comuníquese de inmediato con un servicio médico de emergencia con el empaque del producto, la etiqueta, el prospecto y / o la receta. **Ingestión:** Nunca administre nada por vía oral ni induzca el vómito. Llame a un médico para obtener asesoramiento sobre el tratamiento. **Contacto con la piel:** Quítese la ropa contaminada inmediatamente. Lave el área afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. Busque ayuda médica si la irritación se desarrolla. Lave la ropa antes de volver a usarla. **Contacto con los ojos:** Enjuague bien con abundante agua el mayor tiempo posible. Los párpados deben mantenerse alejados del globo ocular para garantizar un enjuague completo. **Inhalación:** Mover a los pacientes al aire fresco y déjelos descansar. Si los síntomas persisten, busque ayuda médica.

INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO: ANTIDOTO: no se conoce ningún antídoto específico. **TRATAMIENTO A APLICAR:** Tratamiento sintomático y de mantenimiento. Controla la función hepática y renal, hemograma e ionograma.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Producto moderadamente peligroso por vía oral y dermal. El producto es no irritante ocular y dermal. "Cuidado por las vías inhalatorias. Es un producto "No es sensibilizante".

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: CENTRO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA TEL (021) 220 418 – GENERAL SANTOS Y TEODORO S. MONGELOS - ASUNCIÓN Y/O A LOS TELEFONOS DE LA DISTRIBUIDORA.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en la etiqueta.

SALIENT es un insecticida con acción sistémica, de contacto e ingestión, con alta eficacia en el control de plagas en el cultivo de soja. Contiene en su formulación dos principios activos: Clothianidin y Esfenvalerato, activos de distintos grupos químicos (neonicotinoide + Piretroide). Esta combinación provee un control múltiple, tanto en estadios de control de plagas target. **SALIENT** puede aplicarse con equipos terrestres o aéreos, considerando los siguientes parámetros en cuanto a calidad de aplicación: Cobertura: 50-70 gotas/cm2. Tamaño de gota: 200-400 micrones. Uniformidad: 30% coeficiente de variación. Evitar aplicar frente a condiciones ambientales desfavorables: temperatura mayor de 30-35 °C, Humedad relativa menor a 40 %, Viento mayor a 15 Km/h. Aplicar con aceite/coadyuvante a dosis de marbete.

INSTRUCCIONES DE USO:

Cultivo	Plagas target: Nombre común y científico.	Dosis	N° y momento de aplicación
Soja	Chinche - <i>Nezara viridula</i> ; Chinche verde pequeño - <i>Piezodorus guildinii</i> ; Barriga verde - <i>Dichelops melacanthus</i> ; Chinche marrón - <i>Euschistus heros</i> . Orugas defoliadoras (<i>Anticarsia gemmatalis</i> , <i>Rachiplusia nu</i>).	500 – 600 ml/ha	Chinches: Aplicar a partir de R1 de acuerdo a los umbrales establecidos según la especie presente, distancia de siembra y estado fenológico del cultivo, con un intervalo de 10 días. Utilizar las dosis mayores en situaciones de alta infestación, estadios reproductivos avanzados y especies difíciles. Orugas defoliadoras: Aplicar cuando se alcancen los umbrales establecidos para estas plagas. Utilizar volúmenes de 150 L/ha.

Métodos de aplicación

SALIENT debe ser aplicado al cultivo en el volumen necesario para cubrir uniforme y satisfactoriamente el área a tratar. Se deben lograr al menos 50-70 gotas/cm2 sobre las hojas del cultivo a proteger.

SALIENT puede aplicarse con equipos pulverizadores manuales y equipos terrestres con barras provistas de picos cónicos, utilizando un volumen mínimo de agua de 150 litros/ha y presión de 2 bar (30 lb/pg2). Antes de iniciar cualquier tratamiento, es imprescindible verificar el correcto calibrado del equipo y el buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Mantener el sistema de agitación en movimiento en todo momento. Evitar la superposición de franjas durante la pulverización. Evitar la deriva hacia cultivos linderos. No realizar aplicaciones con altas temperaturas, baja humedad, vientos fuertes, presencia de rocío o ante probabilidades de lluvia. Suspender las aplicaciones con vientos superiores a los 15 km/hora.

REINGRESO AL AREA TRATADA: 24 hs (no ingresar al área aplicada antes del secado completo del caldo de aplicación).

PERIODO DE CARENIA: 21 días

FITOTOXICIDAD: No se ha observado fitotoxicidad a las dosis y momentos de aplicación recomendados.

INCOMPATIBILIDAD: Incompatible con agentes oxidantes. Antes de realizar una mezcla consulte con un Ing. Agrónomo.



Label SALIENT X 10 L

46,5 X 16 cm con corte a 15,5 y 31 cm

TINTAS (6)

■ Negro	■ Pantone Process Black C.
■ Pantone Red 032 C	■ C-60 M-0 Y-88 K-0
■ Pantone Yellow C	■ C-0 M-22 Y-93 K-0

Desprenda aquí ▶

AREA PARA PRECORTE