

Fecha de emisión: Agosto 2019

Actualización N°4: Ene 2026

Fecha de Revisión: Ene 2026

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

Nombre del producto:	<b>SAQTA-AG</b>
Usos Comunes:	Lustrador de Follaje
Dosis:	1,5 a 2,5 c.c/Litro
Producido por:	NOVAGRO-AG S.A.C Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz.B Lote 13 Z.I Zona especial de Desarrollo Piura-Paita-Paita, Perú, Teléfono: 51(044)273330
Importado por:	AGRIMORPHO LIMITADA Calle 74 N° 76-60 Carepa-Antioquia Teléfono: 8238356.
Comercializado por:	Global Cropscience S.A.S Calle 3 # 19-307 Cajica, Cundinamarca Teléfono: 312 5881944 – 8832253
Email del responsable de ésta HS:	<a href="mailto:info@gcropscience.com">info@gcropscience.com</a>
Teléfono de emergencia:	018000916012 En Bogotá 2886012

**2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS**

Este producto no es considerado peligroso. El contacto con los ojos puede provocar irritación. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos, en caso de contacto lávese inmediatamente con abundante agua. No ingerir, en caso de ingestión acuda inmediatamente al médico.

Clasificación: Mercancía no peligrosa para el transporte

Clasificación según GHS (SGA)

Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos

**– INDICACIONES DE PELIGRO**

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel

H334: Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

**– CONSEJOS DE PRUDENCIA**

P101: Si se necesita consultar un médico, tener a mano la etiqueta del producto

P102: Mantener alejado del alcance de los niños.

P103: Leer la etiqueta antes de utilizar.

Fecha de emisión: Agosto 2019

Actualización N°4: Ene 2026

Fecha de Revisión: Ene 2026

P264: Lavar rostro y manos completamente después del manejo.

P402 + P404: Almacenar en un lugar seco y en un recipiente cerrado.

P301 + P312: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un centro médico si la persona se encuentra mal.

P304 + P340: EN CASO DE INHALACIÓN, trasladar al afectado al aire fresco, tenderlo cómodo para su respiración.

P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, enjuague con agua por varios minutos. Remueva los lentes de contacto, si están presentes y es sencillo. Continúe enjuagando.

P333 + P313: En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

P501: Disponer de los contenedores de acuerdo a la regulación nacional.

### 3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Tensoactivos naturales..... 30 %

Excipientes y Aditivos..... c.s.p.100 %

### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Salir a un sitio ventilado

Contacto con la Piel: En caso de contacto prolongado con el producto retirar la ropa contaminada y lavar la parte afectada de la piel con abundante agua y jabón.

Contacto con los Ojos: Lave con abundante agua durante 20 minutos. Si se desarrolla el enrojecimiento, picazón o sensación de quemazón en los ojos estos deben ser examinados y tratados por personal médico mostrando el envase o esta hoja de seguridad.

Ingestión: Retire la persona de la fuente de contaminación y manténgala en reposo. Llevarla de inmediato al médico.

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

No inflamable, puede arder a disposición de llama directa. Evacue y aisle el área 10 metros en todas las direcciones. Restrinja el acceso. Use ropa de protección personal incluyendo el traje ignífugo y equipo de respiración autocontenida. Aplicar sobre la llama polvo extintor multipropósito.

## 6. MEDIDAS CONTRA ESCAPE / DERRAME ACCIDENTAL

Ventilar el área de derrame o escape. Absorba cualquier derrame con aserrín, arena o cualquier otro tipo de material absorbente. Entierre después el material contaminado. Descontaminar los útiles y el equipo después de la limpieza. Lave la zona con agua.

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Evitar el contacto con los ojos y el contacto prolongado con la piel. No fumar, comer o beber en las áreas donde se maneje el producto.

Almacenar en un lugar fresco y seco, ventilado, fuera del alcance de los niños y mascotas, lejos de alimentos y/o medicamentos. Se debe mantener bien cerrado y en su empaque original.

## 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Ojos: Usar mono gafas de seguridad, Piel: guantes de caucho, ropa de protección, ropa impermeable, guantes, botas de caucho, butilo o PVC, Inhalación: respirar con filtro, Controles de ingeniería, Ventilación y otros: Proporcionar ventilación necesaria, la ducha de seguridad y estaciones lavaojos deben estar cercanas y listas para uso.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Formulación: CONCENTRADO SOLUBLE  
Apariencia: líquido marrón claro a oscuro  
Olor: Característico a madera

### Propiedades

pH: 5.0 – 7.0  
Densidad: 1.05 – 1.2 g/ml  
Corrosividad: No corrosivo  
Explosividad: No explosivo  
Inflamabilidad: No inflamable

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento de 2 años

Incompatibilidad: No se debe mezclar con productos alcalinos (productos con contenido de calcio) ni con aguas duras o pH alcalino. No es tóxico para las plantas.

Condiciones a Evitar: Evitar los lugares húmedos y poco ventilados. No exponer a la llama, calor u otras fuentes de ignición.

Reactividad: Productos peligrosos de descomposición: Ninguno

Polimerización peligrosa: Ninguna

## 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Es poco toxico para su manipulación. Levemente toxico si se ingiere. LD<sub>50</sub> >2000mg/Kg.

Irritación dérmica: No es irritante dermal

Irritación ocular: No es irritante ocular.

Sensibilización cutánea: No sensibilizante.

## 12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Ecotoxicidad: Ninguna

Consecuencias medioambientales: Producto biodegradable de origen vegetal y no contaminante.

Efectos Físicos/Químicos: Ninguno conocido

## 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Colocar aserrín, tierra, cal y paños absorbentes sobre el derrame con el fin de absorber la sustancia derramada. Luego, remover y recolectar la zona del suelo en el cual ocurrió el derrame. Mantener a las personas y animales alejadas de la zona contaminada.

Adicionalmente, todo el material absorbente, así como el suelo recolectado será tratado como desecho sólido. Luego, tendrá que contactar empresas de eliminación de desechos sólidos, para que realicen la eliminación del mismo. Descontaminar los útiles y el equipo después de la limpieza. Lave la zona con agua.

Eliminación de envases vacíos: Al terminar el contenido enjuagar el envase tres veces, taparlo, perforarlo y destruirlo.

#### 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Este material no está regulado como material peligroso para su transporte. No transportar con alimentos.

#### 15. INFORMACIÓN REGULATORIA

Debe cumplirse los requisitos establecidos en la ley 55 de 1993 para el manejo de esta sustancia química.

#### 16. INFORMACIÓN ADICIONAL

“Los datos consignados en esta Hoja Informativa fueron obtenidos de fuentes confiables y evaluados por profesionales capacitados en la materia. Sin embargo, se entregan sin garantía expresa o implícita respecto de su exactitud o corrección”

“Considerando que el uso de esta información y del producto está fuera de control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto, ya que la condición de uso segura del producto es obligación del usuario”

El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito para su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta hoja de Seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. No somos garantía ni garantizamos, ni sustituimos las obligaciones contraídas por terceros para la aplicación y uso de esta sustancia.

En ningún caso NOVAGRO-AG S.A.C, AGRIMORPHO LIMITADA ó GLOBAL CROPSCIENCE S.A.S será responsable por daños de cualquier naturaleza resultante del uso o certeza de esta información.