

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANVIL SC

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA**Denominación del producto:** ANVIL SC**Sociedad o empresa:** SYNGENTA AGRO, S.A.
C/ Ribera del Loira, 8-10 – 3ª planta
28042 - Madrid
Número de teléfono: 91- 387 64 10 Fax: 91-721 00 81
Teléfono de emergencias: 986-33.03.00**Instituto Nacional
de Toxicología (24 horas):** 91-562.04.20**2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES****Descripción del producto:**

Tipo de función: Fungicida

Tipo de preparado: suspensión concentrada

Ámbitos de utilización: cultivos, plantaciones agrícolas.

Componentes peligrosos	Núm-CAS	Símbolo de peligro	Frases R	Concentración
Hexaconazol	79983-71-4	Xi	R36, R43, R51/53	50 g/l
Propano-1,2-diol (Propilenglicol)	57-55-6			< 500 g/l

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Este material puede causar una ligera irritación después de estar en contacto con el ojo, pero es improbable que cause irritación en la piel.

4. PRIMEROS AUXILIOS**Contacto con los ojos:** Irrigar inmediatamente con solución lavaojos o con agua clara, manteniendo los párpados separados, durante 10 minutos como mínimo. Acudir al médico inmediatamente.**Contacto con la piel:** Quítese inmediatamente la ropa manchada o salpicada. Lavar la piel inmediatamente con agua, seguido de jabón y agua. Tal acción es esencial para minimizar el contacto con la piel. La ropa contaminada debe lavarse a fondo antes de volverla a usar.

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANVIL SC

Inhalación: Apartar al paciente del lugar de exposición; mantenerlo caliente y en reposo. Como precaución acudir al médico.

Integestión: En caso de ingestión, acudir al médico inmediatamente y si es posible, mostrar el envase, su etiqueta o bien esta Ficha de datos de Seguridad. En caso de ingestión provocar el vómito.

Información para el médico: Tratamiento sintomático y terapia de apoyo, según se indique.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Mantener los recipientes expuestos al fuego fríos, rociándolos con agua.

Medios de extinción : Para pequeños incendios, usar extintores de espuma, anhídrido carbónico o polvo seco. Para grandes incendios, usar espuma o agua nebulizada; evitar utilizar las lanzas de agua. Contener el agua que fluye, por ejemplo con barreras provisionales de tierra.

Equipo de protección : En un incendio debe usarse un equipo de respiración autónomo y vestimenta protectora adecuada.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales : Asegúrese de usar una protección personal adecuada durante la eliminación de los derrames. Esto significa usar una máscara facial que facilite protección contra los vapores orgánicos, protección ocular, guantes resistentes a los productos químicos, botas y traje protector completo.

Métodos de limpieza: Absorber los derrames con arena, tierra u otro material absorbente adecuado. Transferirlos a un recipiente para su eliminación. Lavar el área del derrame con agua.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN

Leer la etiqueta antes de utilizarlo.

ALMACENAMIENTO

Información de almacenamiento: Mantener en los envases originales, herméticamente cerrados, fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de los alimentos, bebidas y piensos. Proteger de las heladas.

Tiempo de vida en almacenamiento: Física y químicamente estable como mínimo durante 2 años, si se almacena en el recipiente de venta original sin abrir, a temperatura ambiente.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANVIL SC

Protección individual: Al utilizar este producto, consultar la etiqueta para conocer los detalles.

Límites de Exposición Ocupacional

Componente peligroso : Propano-1,2-diol (Propilenglicol) OES/HSE
Total (vapor y partículas)
8 hr TWA 150 ppm
470 mg/m³

Partículas
8 hr TWA 10 mg/m³

Componente peligroso : Hexaconazol ZENECA estándar
8 hr TWA 10 mg/m³

No aplicable para su uso en el campo.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto : líquido
Color : casi blanco
Olor : No disponible
Temperatura de ebullición : No disponible
Punto de fusión : No disponible
Punto de destello : No se inflama
Temperatura de autoignición : No disponible
Propiedades explosivas : No aplicable
Presión de vapor : No disponible
Densidad : 1.04 g/ml
Solubilidad : Miscible en/con agua
pH (cuant.) : No disponible
Coef. de reparto : No disponible
Propiedades oxidantes : No aplicable

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANVIL SC

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Producto(s) de descomposición peligroso(s): La combustión o descomposición térmica desprende vapores tóxicos e irritantes.

11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS**TOXICIDAD AGUDA (DOSIS LETAL)**

DL50 Oral rata: > 5000 mg/kg
Baja toxicidad oral.

DL50 Cutánea rata: > 2000 mg/kg

Inhalación: Es improbable que cause efectos nocivos en condiciones normales de manipulación y uso.

TOXICIDAD AGUDA (IRRITACIÓN, SENSIBILIZACIÓN ETC.)

Irritación de los ojos: Irritante suave para los ojos del conejo.

Irritación de la piel: Prácticamente no irritante a la piel del conejo.

Sensibilización de la Piel - Buehler: No es un sensibilizante de la piel en ensayos animales.

TOXICIDAD SUBAGUDA Y CRÓNICA / EXPOSICIÓN A LARGO PLAZO

Exposición a Largo plazo: No están asociados riesgos a largo plazo para el hombre por el manejo y uso adecuado de este material.

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS**ECOTOXICIDAD**

Toxicidad para peces: CL50 96 horas Trucha arco iris: aprox 70 mg/l

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**General**

No contaminar (directa o indirectamente) estanques, cursos de agua (superficiales o subterráneos), puntos de suministro, sumideros o drenajes de agua o zanjas con el producto químico o sus recipientes una vez utilizados.

Los restos de producto, envases y otro material contaminado, incluidas las aguas de lavado, serán depositados en

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANVIL SC

contenedores especialmente etiquetados y herméticamente cerrados.

La eliminación debe efectuarse de forma segura y de acuerdo a la legislación local, autonómica o nacional.

Eliminación del producto: Prestar atención a la ropa y medidas de protección. Lavar las áreas contaminadas con agua y detergente. Lavar con una manguera el área durante un período prolongado. Las capas de suelo fuertemente contaminado deben ser retiradas hasta que aparezca suelo limpio. Los productos vertidos no serán utilizados.

Desecho de envases

"Es obligatorio enjuagar enérgicamente 3 veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al tanque del pulverizador. No abandonar los envases vacíos, deposítelos en los puntos de recogida o entréguelos a un gestor autorizado".

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

Transporte terrestre ADR/RID

No. de la ONU: No clasificado como peligroso
Clase:
Grupo de embalaje:
Nombre y descripción:
Número de peligro:

Navegación marítima IMDG

No. de la ONU: No clasificado como peligroso
Categoría primaria:
Grupo de Embalaje:
Denominación técnica:
Contaminante del mar:
Nº EMS:

Transporte aéreo ICAO/IATA

No. de la ONU: No clasificado como peligroso
Categoría primaria:
Grupo de Embalaje:
Denominación técnica:
Instrucciones de carga avión de pasajeros:
Carga máxima avión de pasajeros:
Instrucciones de carga avión de carga:
Carga máxima avión de carga:

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANVIL SC

15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS**Clasificación** : IRRITANTE**Símbolos de peligro** : Xi**Frases R** : (R36) Irrita los ojos**Consejos de prudencia** : (S36) Úsese indumentaria protectora adecuada.
(S45) En caso de accidente o malestar, acúdase al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)
(S24/25) Evítese el contacto con los ojos y la piel

16. OTRAS INFORMACIONES**Aplicación:** : Un fungicida de amplio espectro.

Lea la etiqueta antes de la utilización del producto. Use los fitosanitarios con seguridad.

NOTA: La información y recomendaciones de esta Ficha de Datos de Seguridad son correctas de acuerdo con nuestros conocimientos, información e interpretación, en la fecha de su publicación. Su contenido no debe ser considerado como una garantía de propiedades específicas. Dicha información no es aplicable a una utilización inusual o no específica del producto ni cuando no son seguidas las instrucciones o recomendaciones de la etiqueta.