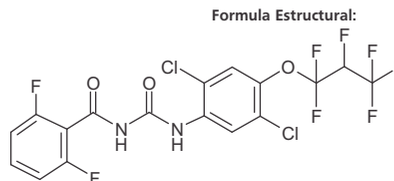


MATCH[®] 50 EC

INSECTICIDA DE USO AGRÍCOLA
 Concentrado Emulsionable - EC

Nombre común (ISO): Lufenuron, 50 gramos i.a. por litro de producto a 20°C.
Nombre IUPAC: 3(RS)-1-[2,5-dichloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoro-propoxy)-phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl)-urea
Peso molecular: 511.2 g/mol
Fórmula empírica: C₁₇H₈Cl₂F₈N₂O₃
pH: 3.0 – 7.0
Aspecto: Líquido, de color ligeramente amarillo a marrón
Densidad relativa: 0.92 – 0.96 g/cc
Punto de Inflamación: Mínimo 24 °C. Es inflamable
Explosividad: No es explosivo
Corrosividad: No es corrosivo
Presentaciones: 250 mL, 1, 5 y 20 Litro
Envases: Frasco de plástico COEX
Titular del Registro:
 Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
 Av. Manuel Olguín 335, Of. 808.
 Urb. Los Granados, Santiago de Surco. Lima, Perú
 Línea Gratuita de Servicio al Cliente: 080050876



Formulado por:
 Syngenta S.A.
 Via Mamonal, Km 6
 Cartagena, Colombia

Importado y Distribuido por:

 TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
 Separadora Industrial Mz. "E" Lote 12
 Urb. Sta. Raquel 2da. Etapa. Ate. Lima
 Telf: 348-1103 Fax: 348-1020
 RUC : 20307150981



NO CORROSIVO - INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

Los nombres de producto que contengan el o "TM",
 El logo SYNGENTA y el marco CP FRAME
 Son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta



LEER ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTENER EL PRODUCTO BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua de consumo.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Durante la mezcla: utilizar delantal de goma, careta de protección y guantes de nitrilo o neopreno.
- Durante la aplicación: Utilizar sombrero, overol de algodón, tapaboca, botas de goma y guantes nitrilo o neopreno.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utensilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón.
- Evitar la ingestión del producto.
- Puede producir irritación a los ojos y a la piel. Evitar todo contacto directo prolongado con las piel o los ojos.

INSTRUCCIONES PARA UN BUEN ALMACENAMIENTO

- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, alejado del calor. Evitar almacenar el producto a temperaturas menores a -10 °C o superiores a 35 °C.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Bezoylurea
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de emergencia llamar a : **CICOTOX: 080013040** ó **CISPROQUIM: 080050847**.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. No inducir al vómito.

- No debe darse nada por la boca a una persona inconsciente.
- No hay antidoto específico conocido, aplicar terapia sintomática.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONVERSACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso peces y organismos acuáticos.
- Altamente tóxico para crustáceos (camarones).
- No contaminar fuentes de agua, lagos o ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- En caso de derrame colocar sobre el producto un material absorbente como aserrín o arena, recogerlo y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

RECOMENDACIONES PARA LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Lavar completamente el equipo de aplicación con agua limpia
- Cuando se tenga disponibilidad, usar una manguera a presión para limpiar el interior del equipo. Poner a funcionar el equipo y recircular completamente el agua por un periodo de 15 minutos. Todos los depósitos visibles deben ser removidos del equipo de aplicación.
- Eliminar los desechos de una manera apropiada. Aplicar la solución limpiadora sobre cultivos no tratados o regresarlos al tanque de mezcla para un uso posterior en el cultivo o para poder eliminarlos de manera segura.
- Repetir los pasos b) al d) tres veces.
- Retirar las boquillas y filtros y limpiarlos separadamente luego de realizar los procedimientos antes mencionados.

LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO



