

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante la preparación y aplicación, así como para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese de ropa, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Anilide
- En caso de intoxicación brindar asistencia médica y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión: Si es ingerido, enjuagar la boca con agua. Mantenga al paciente en reposo mientras consigue asistencia médica. No inducir el vómito.
- En caso de contacto con los ojos: Lave los ojos afectados durante varios minutos bajo un chorro de agua. Si la irritación persiste, consulte a un médico. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada. Enjuague y luego lave el área afectada con agua y jabón. Lave la ropa contaminada antes de volverla a usar.
- En caso de inhalación: Lleve a un lugar con aire fresco. Consga asistencia médica. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: No existe antídoto específico, se recomienda tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SUMMIT AGRO SOUTH AMÉRICA SPA.,
SUCURSAL PERÚ: (511) 444-3096 /
SAMU: 106 / CICOTOX: (511) 619-7000 IP 4836-4837, Línea
directa: 956740869
INFOSALUD: 113

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o
- perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. “No permitir animales en el área tratada”.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Parade® 22 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

000005

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN

Pyraziflumid 220 g/l
 Aditivos c.s.p.

PQUA N° XXXX-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor por:



SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA., SUCURSAL PERU
 Calle Coronel Andrés Reyes 360 Of. 401-A San Isidro, Lima - Perú
 Teléfono: (511) 444-3096

Formulado por:
NIHON NOHYAKU Co., Ltd.
 180-1, Nihonsugi, Tsutsumi, Kamimine-cho, Miyaki-gun,
 Saga 849-0124, Japón
 Teléfono: 03-6361-1423

Nocivo en caso de ingestión.
Nocivo en contacto con la piel.
Nocivo si se inhala
Tóxico para organismos acuáticos



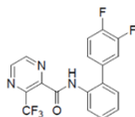
ATENCIÓN



Nombre químico (IUPAC):

N-(3',4'-difluorobifenil-2-yl)-3-(trifluoromethyl)pyrazine-2-carboxamide

Fórmula:



Formula química: C₁₈H₁₀F₅N₃O

Peso molecular: 379.289 g/mol

Grupo químico: Anilide

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS (TÉCNICO)

Apariencia: Líquido blanquizco
 Olor: Ligero a químico
 Punto de fusión: 119°C (392 K)
 Solubilidad en agua: 2.32 g/L a 20°C y pH 6.79
 ENVASE MATERIAL: PEAD
 CONTENIDO: 250 ml., 500 ml., 1 L y 200 L

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PARADE 22 SC® es un novedoso fungicida con acción preventiva y curativa temprana a base de Pyraziflumid, que es un inhibidor del succinato deshidrogenasa (SDHI), este fungicida SDHI podrían interferir en la respiración celular de los patógenos de las plantas al inhibir la actividad de enzimas del complejo II, que son efectivas para controlar enfermedades de las plantas.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Obteniendo el gasto de agua, se calcula la dosis a aplicar de PARADE 22 SC® en relación con la dosis especificada por hectárea, agregar en el tanque de mezcla la mitad de agua a emplear, adicionar la cantidad de PARADE 22 SC® requerida, agitar la mezcla y adicionar la cantidad restante de agua. Se aplica en aspersión foliar para asegurar una adecuada cobertura de las hojas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Vid	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.35-0.45	7	1.5

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Para el cultivo de vid se recomienda realizar máximo 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo de aplicación de 5 a 7 días y considerando una campaña al año, aplicar en los periodos de floración a desarrollo de frutos.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

PARADE 22® SC es compatible con la mayoría de los plaguicidas. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad, con las mezclas planeadas para observar los aspectos físicos de la mezcla y las reacciones sobre las plantas tratadas PARADE 22® SC en las dosis recomendadas, sin embargo, se recomienda pruebas de fito-compatibilidad antes de su uso.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto

CATEGORÍA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



ATENCIÓN

