

## PRORADIX®

FUNGICIDA  
POLVO MOJABLE (WP)

### FICHA TÉCNICA

#### COMPOSICIÓN:

Pseudomonas sp. (cepa DSMZ 13134) [WP] P/P 6,6x10<sup>10</sup> ufc/g  
Número de autorización: ES-00459

#### CARACTERÍSTICAS:

PRORADIX® es un fungicida microbiano basado en la bacteria Pseudomonas sp. cepa DSMZ 13134 para prevenir y controlar enfermedades fúngicas del suelo.

#### APLICACIONES AUTORIZADAS Y PLAZO DE SEGURIDAD:

Tratamiento para enfermedades fúngicas por aspersión, riego por goteo e impregnación de raíces, al aire libre e invernadero.

Cultivo	Dosis (g/ha)	Nº aplic.	Vol. caldo	Forma y época de aplicación
Brotos tiernos, incluidas las especies de Brassica	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 00-18 (primera aplicación durante la siembra/trasplante).
Cucurbitáceas (pepino, calabacín, calabaza, melón y sandía)	125	3 (15 días)	10000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Fusarium spp. y Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Aplicar durante BBCH 12-88 (primera aplicación durante el trasplante).
Especias e infusiones (anis, valeriana, fenogreco y manzanilla)	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Fusarium spp. y Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 12-42 (primera aplicación durante el trasplante).
Espinaca	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 00-18 (primera aplicación durante la siembra/trasplante).
Fresal	125	3 (15 días)	10000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Aplicar durante BBCH 12-89 (primera aplicación durante el trasplante).
Hierbas aromáticas y flores comestibles (romero, perejil, salvia, mejorana, albahaca, menta, cebollino, tomillo, orégano, perifollo, hisopo, estragón, ajedrea, ruda y angélica)	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Fusarium spp. y Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 12-42 (primera aplicación durante el trasplante).
Hortalizas de hoja (para lechuga y similares incluyendo brotes, lechuga rizada, achicoria roja, rúcula, escarola, endivia, achicoria, achicoria de Bruselas, diente de león, berro, espinacas, canónigo, canónigo italiano, berro de jardín, mostaza parda, berro de tierra, berro de campo, verdolaga, acelga, acelga suiza, remolacha, remolacha de jardín y espinaca silvestre)	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Fusarium spp. y Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 12-42 (primera aplicación durante el trasplante).
Hortalizas del género Brassica (col, col china, coliflor, berza, repollo, coles de Bruselas y brécol)	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Fusarium spp. y Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 12-81 (primera aplicación durante el trasplante).



Patata	6	1	2-4 l/ha (Sistema de riego por goteo) 10-100 l/ha (Sistema normal de riego)	Indicado para cualquier clase de patata de siembra y tubérculos vegetales. Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Rhizoctonia solani and Helminthosporium solani. Aplicar antes de la siembra o en el momento de la siembra de los tubérculos en campo directamente sobre los tubérculos con el equipo de aplicación adecuado por sistema de riego por goteo o por sistema normal de riego. (60 g de producto por ha, corresponde a $4 \times 10^{12}$ CFU/ha o 2 g/100 kg de patata de siembra equivalente a $1,32 \times 10^{11}$ CFU/100 kg de patata de siembra).
Raíces y tubérculos (nabo, colinabo, rábano y rábano rusticano) (excepto remolacha azucarera y patata) Remolacha forrajera	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Fusarium spp. y Rhizoctonia spp. Uso al aire libre. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 12-81 (primera aplicación durante el trasplante).
Solanáceas (excepto patata) (tomate, pimiento dulce, guindilla y berenjena)	125	3 (15 días)	2000 - 20000 l/ha	Eficaz frente a enfermedades fúngicas de suelo/patógenos como Fusarium spp. y Rhizoctonia spp. Uso al aire libre e invernadero. Aplicación mediante riego por goteo, aspersión e impregnación de raíces (solo 1ª aplicación). Se utilizará bajo volumen de caldo para aspersión y alto volumen en riego por goteo. Aplicar durante BBCH 12-81 (primera aplicación durante el trasplante)

Plazos de Seguridad: No procede para ningún cultivo.

## ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

**3X07GRY. Revisión nº 3, de fecha 05-11-2021.**

