

## PICACHU

### I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

**Producto:** PICACHU

**No Registro:** PQUA N° 2815 -SENASA

**Titular de registro:** Comercial Andina Industrial S.A.C

**Distribuidor:** Comercial Andina Industrial S.A.C

**Clase de uso:** FUNGICIDA AGRICOLA

### II. INGREDIENTES ACTIVOS

Boscalid 250 g/kg + Pyraclostrobin 130 g/kg

### III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUIMICAS

- Estado Físico: Solido
- Color: Blanquecino
- Olor: Sin olor caracteristico
- Densidad: 0.62 g/ml (20°C)
- pH: 6.5 -7.5
- Solubilidad en agua: soluble
- Inflamabilidad: no inflamable
- Explosividad: no explosivo
- Corrosividad: no corrosivo
- Estabilidad de almacenamiento: 2 años

### IV. FORMULACION

Gránulos Dispersables – WG

### V. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

PICACHU es un fungicida sistémico y traslaminar que contiene Boscalid y Pyraclostrobin, con efecto curativo y protectante. Actúa en el transporte de electrones y la respiración mitocondrial, inhibe la germinación de esporas así como el crecimiento micelial y esporulación del hongo, interfiriendo con su desarrollo.

## VI. MODO Y MECANISMO DE ACCION

Boscalid es un producto sistémico traslaminar que es absorbido por las hojas y trasladado a través de los tejidos vegetales. Atraviesa con rapidez el tejido exterior de la planta, de tal modo que, poco tiempo después de la aplicación ha penetrado ya a las hojas gran parte del producto.

Pyraclostrobin se dirige al interior de la hoja por acción traslaminar. Otra parte forma depósitos en la capa cerosa de la epidermis, las cuales se activan en presencia de agua, aportando una protección perfecta y continua. De esta manera PICACHU (Boscalid + Pyraclostrobin) detiene el crecimiento del hongo ocasionándole la muerte.

## VII. USOS REGISTRADOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.6 – 0.8	14	5 Boscalid 2 Pyraclostrobin

P.C.: Período de Carencia

LMR: Límite de Máximo de Residuos

## VIII. MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o antes de observar su presencia cuando las condiciones medio ambientales sean favorables para su desarrollo. Usar la mayor dosis a mayor presión de plaga.

Como máximo aplicar 2 veces por campaña, considerando 1 campaña al año.

En caso se requiera una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferentes mecanismo de acción a fin de evitar resistencia.

## IX. CATEGORIA TOXICOLOGICA

Categoría III – Ligeramente peligroso – Cuidado



## X. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

File: F.T. / **PICACHU** / 08-08-2023

