

AGROCELHONE C INYECTABLE

COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

**FUMIGANTE LÍQUIDO INYECTABLE AL
FUNGICIDA-NEMATICIDA-DESINFECTANTE DE SUELOS**
CLOROPICIRINA 99,5% (52.8% P/P) P/V
PESO ESPECÍFICO 1.65 KG/L



■ CULTIVOS

HORTÍCOLAS, FLORES Y FRUTALES

DOSIS

200-400 KGV/HA EQV. A 121 .2-242.4 LV/HA



■ Plazo de seguridad: **21 días**.

■ Modo de empleo: Inyección mecanizada.

■ Preparación del suelo

- Arranque y retirada del cultivo anterior.
- Labores cruzadas en profundidad: 40-50 cm. para cultivos herbáceos, 60-80 cm. (topos), para árboles.
- Labores cruzadas en superficie (rotovator).
- La humedad en el suelo debe de ser del 50 %, aproximadamente.
- El tratamiento puede realizarse a todo terreno, con bandas alternas, o localizado sobre la línea de plantación.

■ En tratamiento localizado al lomo o línea de plantación, la dosis aplicada será de grs/m² de área real.

■ Trabajos post-tratamiento

- El plazo de exposición de los plásticos (tiempo que el producto está actuando), será de 12-14 días aproximadamente.
- En tratamientos a todo terreno, después de retirar los plásticos, se darán labores cruzadas con los ganchos o cultivador, para airear el suelo. En tratamientos localizados, solo se operará dentro de la franja tratada.

Recomendaciones

AGROCELHONE C está recomendado para controlar hongos del suelo principalmente.