

RECOMENDACIONES DE USO:**GENERALIDADES:**

IMIGO PLUS es una mezcla de insecticida y fungicida para el tratamiento de semillas de Trigo. Actúa de manera sistémica y posee amplio espectro de acción.

El insecticida Imidacloprid interviene en la transmisión de estímulos en el sistema nervioso de los insectos, ocasionándoles finalmente la muerte.

El fungicida Tebuconazole interfiere en el metabolismo de los patógenos fúngicos esencialmente como inhibidores de la biosíntesis de los esteroides, inhibiendo su desarrollo.

La mezcla de imidacloprid + tebuconazole, reúne las cualidades de dichos ingredientes activos proveyéndole a la semilla la protección necesaria para una segura implantación del cultivo.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: La semilla que se destina al tratamiento con IMIGO PLUS debe ser previamente ventilada para la eliminación de restos vegetales, polvo, etc. y debe tener buena energía y poder germinativo. Poner especial cuidado en la dosificación cuando se inician los tratamientos. Evitar la sobredosificación.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: El equipo a utilizar debe estar diseñado para tal fin o, en su defecto, para lograr una distribución homogénea y uniforme sobre la semilla, pueden utilizarse máquinas de tratamiento continuo (sinfin), máquinas del tipo hormigonera o tambores rotativos de eje excéntrico.

Recomendaciones de uso:

CULTIVO	ADVERSIDAD	DOSIS	TC	MOMENTO DE APLICACIÓN
TRIGO	Bicho torito o Bicho candado (<i>Diloboderus abderus</i>) Carbón cubierto del trigo (<i>Tilletia caries</i>) Carbón cubierto del trigo (<i>Tilletia foetida</i>) Carbón volador (<i>Ustilago nuda f. sp. tritici</i>) Fusariosis (<i>Fusarium graminearum</i>) Gorgojo del trigo (<i>Listronotus bonariensis</i>) Gorgojos (<i>Pantomorus spp.</i>) Gusano alambre (<i>Dyscinetus gagates</i>) Gusano blanco (<i>Maecolaspis sp.</i>) Gusano blanco o Escarabajo rubio (<i>Cyclocephala signaticolis</i>) Gusano blanco o Vaquita tornasolada (<i>Colaspis spp.</i>) Gusanos alambre (<i>Agriotes spp.</i>) Pulgón ruso (<i>Diuraphis noxia</i>) Pulgón verde de los cereales (<i>Schizaphis graminum</i>) Salta Perico (<i>Conoderus sp.</i>)	200 cm ³ /q	(*)	La semilla a tratar debe estar previamente ventilada para eliminar todo resto de paja, polvo, etc. Debe tener buena energía germinativa y poder germinativo y se deben evitar las sobredosificaciones. El equipo a utilizar debe estar diseñado para tal fin o en su defecto puede utilizarse un tambor rotativo con eje excéntrico o una máquina tipo hormigonera, de manera tal de lograr un buen recubrimiento de las semillas. Aplicar la dosis recomendada diluida en 1,3 a 1,8 litros de agua cada 100 kg de semillas de tal forma que se logre un caldo total de 1,5 a 2 litros. Realizado esto y con el equipo en movimiento, volcar el caldo dentro del mismo hasta que se observe un buen recubrimiento de todas las semillas.

RESTRICCIONES DE USO:

(*)Exento de período de carencia para los usos indicados en el marbete.

En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

Las semillas curadas podrán ser usadas únicamente para la siembra, no pudiendo ser destinadas para alimento, forraje o extracción de aceite. **ATENCIÓN:** Está penado por la ley el uso de semillas curadas para otro destino que no sea su siembra. La ley 18.073 también penaliza la mezcla de semilla tratada y sin tratar para consumo humano o animal. Téngase en cuenta que una sola bolsa de semilla curada mezclada en varios silos con granos para consumo es suficiente para que la mezcla resulte venenosa en caso de ser ingerida. Existen severas sanciones para los infractores.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con fungicidas del grupo químico de los triazoles.

FITOTOXICIDAD: No afecta el poder germinativo de la semilla.

CONSULTA TÉCNICA: "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO".

NOTA: UPL ARGENTINA S. A. sólo es responsable de las características físico-químicas de este producto. Al no ejercer el control técnico de la aplicación, no se hace responsable por daños y perjuicios que deriven del uso de este producto, distinto al indicado en este marbete.

