



Aplicador Classic Drop

El aplicador completo y fácil de usar, para una cobertura óptima

Descripción

Para garantizar una cobertura óptima y completa de cada aplicación bien fertilizantes o semillas y conseguir el reverdecimiento uniforme de su césped, el aplicador Classic Drop es la solución ideal. Puede esparcir semillas de césped o fertilizantes no encapsulados y tiene capacidad para fertilizar grandes superficies, de hasta 950 m², al disponer de una tolva individual de 32 kg. Esparza con facilidad sus semillas gracias a su sólida estructura y al diseño ergonómico.

Beneficios

- \\ Se entrega totalmente montada
- \\ Distribución precisa y uniforme
- \\ Cobertura exhaustiva con una sola tolva

Instrucciones de uso

- 1 Lleve el mecanismo de ajuste al número 6. Lo encontrará en el eje metálico vertical del manillar. Dé la vuelta al aplicador de manera que el manillar quede apoyado en el suelo. Sujételo con las dos manos, con las ruedas hacia arriba.
- 2 Presione con un pie el gatillo de plástico negro del manillar para abrir la compuerta. Cuando lo haya presionado totalmente, el gatillo debe quedar en posición paralela al manillar. El borde delantero de la barra de cierre debe estar alineado con la línea de calibración grabada en la parte inferior de la tolva (depósito de plástico de la abonadora).
- 3 Gire con una llave inglesa el tornillo de calibración de color negro situado en el borde inferior del «alambre de control» para ajustar la alineación. El «alambre de control» es el cable que va desde el gatillo del manillar hasta la compuerta situada en la parte inferior de la tolva. Ajuste el tornillo hasta que el borde delantero de la barra de cierre quede alineado con la línea de calibración.
- 4 No es un aplicador adecuado para usar con fertilizantes encapsulados.
- 5 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

Dosis recomendadas

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.