

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Composición:

Fluroxipir

*Concentración: 28,8%**

** equivalente ácido de 200 gr/lit.*

Azbany es un herbicida de acción hormonal altamente selectivo para el cultivo de Trigo y otros cereales de invierno, es absorbido por las hojas de las malezas y traslocado a los puntos de crecimiento presentando una elevada sistemia. Controla un amplio espectro de malezas latifoliadas que deprimen el rendimiento de los cereales de invierno o que crecen durante el barbecho.

CONCENTRACIÓN

Azbany tiene una concentración de 28,8% en su forma de éster que equivale a 20% de ácido de fluroxipir.

Cultivo	Dosis
Trigo, Avena, Cebada, Centeno	350 a 600 cc/ha
Caña de Azúcar	500 cc/ha + 1 kg/ha Atrazina 90%
Cebolla	1 lt/ha
Cítricos y Frutales de Pepita	1 lt/ha
Barbecho químico	500 a 750 cc/ha + 2,5 lt/ha Credit

FORMULACIÓN

Azbany está formulado como EC (Concentrado Emulsionable).

Forma de preparar mezclas de tanque de uso común:

- ✓ Con MCPA: primero disolver MCPA y luego agregar *Azbany*
- ✓ Con 2,4 D Éster u otros EC, el orden es indistinto
- ✓ Con Credit, primero disolver bien *Azbany* y luego Credit (si la mezcla llevara Navajo o Weedar, agregar estos productos en último término).
- ✓ Siempre mantener el sistema de retorno en funcionamiento y no mezclar productos puros.

SELECTIVIDAD Y CULTIVOS SIGUIENTES

Azbany es altamente selectivo para Trigo y otros cereales de invierno.

En el cultivo de Trigo, *Azbany* permite un amplio margen en cuanto al período de aplicación que va desde el estadio de 3 hojas (Z 13) hasta hoja bandera visible (Z39).

Puede ser aplicado en barbecho corto hasta 7 días antes de la siembra de Soja y 14 días antes de la siembra de Girasol y Algodón.

Cuando se utilice en mezclas con otros productos tener en cuenta el período recomendado de aplicación de cada producto en la mezcla.

EFICACIA

Azbany es un herbicida ampliamente usado en el control de malezas difíciles en barbecho en combinación con Credit o Credit Full. Entre ambos, suman control para aquellas malezas más tolerantes al glifosato.

Dentro del espectro de control de *Azbany* o sus mezclas, se incluyen malezas como Senecio, Yuyo Sapo (Sunchillo), Ortigas, Biznaga, Cien nudos (Sanguinaria), Enredadera anual y perenne, Lagunilla, Tréboles, Verdolaga, Lengua de Vaca, etc.

Para el control de crucíferas, mezclar con 2,4 D o MCPA (tener en cuenta el período de aplicación en Trigo de estos productos o sus recomendaciones para el caso de barbechos previos a soja).

PRESENTACIÓN

La presentación de *Azbany* es en bidones de 5 lt que facilitan el manipuleo y permiten una dosificación más práctica.