

# **CARACTERÍSTICAS:**

SULFENEX es un herbicida pre emergente, que es absorbido principalmente por las raíces de las malezas tratadas. Selectivo para soja y para plantaciones forestales. También utilizado en barbechos químicos.

# **VENTAJAS:**

- EXCELENTE RESIDUALIDAD
- GRAN CONTROL DE MALEZAS DE HOJA ANCHA EN PRE EMERGENCIA
- MUY EFECTIVO PARA AMARANTHUS







**MODO DE ACCIÓN:** 

Actúa provocando la disrupción de las membranas, mediante la inhibición de la enzima protoporfirinogeno oxidasa (PPO). Esto provoca alteraciones en el proceso de síntesis de la clorofila, que deriva en formación de intermediarios tóxicos para las malezas. Al momento de la emergencia de las malezas, los tejidos se vuelven necróticos y las plantas mueren.



### INFORMACIÓN EXTRA:

Lluvias posteriores de 15-20 mm asegurarán la incorporación del herbicida a la matriz del suelo, garantizando su efectividad. Cuando es aplicado en suelo totalmente seco no sufre perdidas por foto descomposición, activándose luego de una lluvia posterior.

#### **ROTACIONES:**

Para siembra de Trigo, Cebada y Centeno: 4 meses. 6 meses para maíz y un mínimo de 12 meses para sorgo y colza.

## TAMBIÉN RECOMENDAMOS:

METRIBUZIN TAFIREL







PRINCIPIO ACTIVO: SULFENTRAZONE 500 G/L FORMULACIÓN: SUSPENSIÓN CONCENTRADA GRUPO QUÍMICO: TRIAZOLINONA

| CUADRO DE USOS |  |   |  |
|----------------|--|---|--|
| Cultivos       | Malezas  |   | Dosis  |
|                | Nombre común   | Nombre científico   | (L/ha)   |
| EUCALYPTUS     | Pasto bolita  Malva cimarrona Enredadera Cipero Chinchilla Chamico Bowlesia                          | Cyperus rotundus  Anoda cristata Ipomoea purpurea Cyperus esculentus Tagetes minuta Datura ferox Bowlesia incana  | 0.8 – 1.0  |
| BARBECHO**     | Albahaca silvestre Quiebra arados Quinoa Sanguinaria Senecio Verdolaga Yerba carnicera Yuyo colorado | Galinsoga parviflora Sida rhombifolia Chenopodium album Polygonum aviculare Senecio brasiliensis Portulaca oleracea Conyza bonariensis Amaranthus quitensis | 1_<br>0.28-0.30<br>2_<br>0.30-0.35<br>3_<br>0.30-0.35<br>4_<br>0.35-0.40 |

### **MOMENTO DE APLICACIÓN:**

#### **EUCALYPTUS:**

Aplicar en pre plantación Suelos franco arenosos 0.8 Suelos francos- franco arcillosos 1.0

#### **BARBECHO:**

- 1 suelos franco arenosos con 1-2 % de M.O.
- 2 suelos franco arenosos con > 2 %de M.O.
- 3\_suelos francos- franco arcillosos con 1 a 2% e M.O.
- 4 suelos francos-franco arcillosos con> 2 %de M.O.
- \*\* En pre siembra o pre emergencia de Soja, utilizar dosis de: 0.8 1,0 L/ha

PRODUCTO LIXIVIABLE, no aplicar en suelos con menos de 1% de Materia Orgánica (M.O). Respetar la dosis indicada según el tipo de suelo. No aplicar si se prevén lluvias o riegos prolongados luego de la aplicación planificada.



