



DATE TEHNICE

Substanța activă 500 g/l metobromuron

Formulare suspensie concentrată (SC)

Clasificare CLP ATENȚIE

Certificat omologare 2871/29.09.2014



MOD DE ACȚIUNE

Proman este un erbicid sistemic preemergent.

MODUL DE FOLOSIRE OMOLOGAT

| CULTURA | SPECTRU DE COMBATERE | DOZA | EPOCA DE APLICARE | TIMP DE PAUZĂ | MRL* mg/kg |
|------------------|--|---|--|---------------|---------------|
| Cartof | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale | 3 - 4 l/ha (în funcție de tipul de sol) | Se aplică preemergent de la plantat la răsărare (BBCH 00-09) | - | 0,01 |
| Floarea-soarelui | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale | 2 - 3 l/ha (în funcție de tipul de sol) | Se aplică preemergent (BBCH 00-08) | - | |
| Soia | Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale | 2 - 3 l/ha (în funcție de tipul de sol) | Se aplică preemergent (BBCH 00-08) | - | |

*MRL - LMA= limită maxim admisă (de pesticide)

Combate buruieni graminee anuale cum ar fi *Setaria*, *Echinochloa*, *Digitaria* și dicotiledonate cum ar fi *Capsella bursa pastoris*, *Chenopodium*, *Portulaca*, *Sonchus*, *Senecio*, *Sinapis*, *Abuthilon*, *Amaranthus*, *Ambrosia*, *Atriplex*, *Fumaria*, *Hibiscus*, *Polygonum*, *Solanum*, *Stellaria*, *Xanthium*.



RECOMANDĂRI DE APLICARE

Se va aplica preemergent imediat după semănat, până la răsărirea culturii. Dozele de aplicare depind de: structura, textura și conținutul de humus al solului. Pe solurile ușoare se vor aplica dozele minime omologate. Pe solurile cu un conținut foarte mare de materie organică activitatea reziduală este ușor diminuată.

AVANTAJE:

- Eficacitate bună în condiții de secetă datorită modului specific de acțiune.
- Controlul excelent al Ambroziei (*Ambrosia artemisiifolia*) - buruiana de carantină în România
- Spectru larg de combatere a buruienilor monocotiledonate și dicotiledonate anuale.
- Selectivitate excelentă pentru plantele de cultură.
- Compatibilitate ridicată în amestec cu erbicidele preemergente în vederea combaterii buruienilor rezistente.
- Profil ecotoxicologic favorabil.