

GAJUS®

Erbicid selectiv pre-emergent și post-emergent pentru combaterea buruienilor graminee și a unor buruieni cu frunză lată din culturile de rapiță

SUBSTANȚĂ ACTIVĂ	petoxamid 400 g/l + picloram 8 g/l
FORMULARE	Concentrat emulsionabil (EC)
CERTIFICAT DE OMOLOGARE ÎN ROMÂNIA	Nr. 440 PC din 15.11.2018

AVANTAJE:

- Erbicid sistemic, selectiv, flexibil cu aplicare pre-emergentă și post-emergentă.
- Combinație puternic sinergică între picloram și petoxamid.
- Acțiune de lungă durată și spectru larg de combatere.
- Control încă de la începutul perioadei de vegetație când cultura este sensibilă la concurența buruienilor.

În România, produsul GAJUS® este omologat pentru:

CULTURĂ	ORGANISM ȚINTĂ	DOZĂ/HA
Rapiță	Buruieni monocotiledonate și dicotiledonate anuale	2,25 - 3 l/ha - se aplică pre-emergent sau post-emergent timpuriu

MOD DE ACȚIUNE:

- Substanța activă petoxamid are efect erbicid selectiv, sistemic, pelicular, ce inhibă diviziunea celulară și se absoarbe prin rădăcini, coleoptil, hipocotil și cotiledoane.
- Substanța activă picloram are efect de erbicid selectiv, sistemic și se absoarbe în rădăcinile și frunzele tinere ale buruienilor și inhibă sinteza auxinelor.
- Buruienile sunt puternic clorozate, apoi necrozate și distruse.

MOD DE UTILIZARE:

- Aplicați produsul GAJUS® pre-emergent sau post-emergent timpuriu (BBCH00 - 13) pentru combaterea buruienilor graminee și a unor buruieni cu frunză lată.
- Produsul trebuie aplicat înainte de răsărirea buruienilor sensibile, cel mai târziu în momentul răsării, când este vizibil coleoptilul la speciile graminee, sau cotiledoanele la speciile cu frunză lată.

- Administrați produsul GAJUS® în 200 - 400 l apă/ha.
- Nu este fitotoxic dacă este utilizat în doza corectă.

SPECTRUL DE BURUIENI COMBĂTUTE:

<i>Anthemis arvensis</i> (Romaniță de câmp)	<i>Matricaria chamomilla</i> (Mușețel sălbatic)
<i>Apera spica-venti</i> (Iarba vântului)	<i>Mercurialis annua</i> (Trepădătoare)
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (Traista ciobanului)	<i>Myosotis arvensis</i> (Nu-mă-uita)
<i>Centaurea cyanus</i> (Albăstrița)	<i>Papaver rhoeas</i> (Macul roșu)
<i>Chenopodium album</i> (Lobodă albă)	<i>Poa annua</i> (Firuța)
<i>Erodium cicutarium</i> (Pliscul cocorului)	<i>Senecio vulgaris</i> (Spălăcioasa)
<i>Galium aparine</i> (Turița)	<i>Sisymbrium officinale</i> (Brăncuța)
<i>Geranium molle</i> (Ciocul berzei)	<i>Stellaria media</i> (Rocoină)
<i>Geranium pusillum</i> (Buchet)	<i>Thlaspi arvense</i> (Punguliță)
<i>Lamium purpureum</i> (Sugel puturos)	<i>Veronica persica</i> (Ventrilică)
<i>Lolium multiflorum</i> (Raigras)	<i>Viola arvensis</i> (Viorele de ogoare)

