



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTĂRII RURALE
AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ
OFICIUL FITOSANITAR SALAJ

Loc. Criseni, nr 403

Telefon/fax:0260/620063

E - mail fitosj@dadrjsj.ro

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 7 din 17.04.2019

Condițiile climatice din ultima perioadă au favorizat apariția și evoluția buruienilor monocotiledonate și dicotiledonate anuale și perene, care pot cauza pierderi importante la culturile de **cereale paioase (grau, orz, orzoaica, triticale, ovaz)**.

Pentru prevenirea și combaterea se recomandă efectuarea tratamentului numai pe parcelele pe care s-a realizat infestarea culturii cu buruieni mono și dicotiledonate anuale și perene.

Pentru efectuarea tratamentului folosiți unul din erbicide, în funcție de buruienile existente:

SDMA SUPER – 1,0 l/ha (pentru buruieni dicotiledonate sensibile la 2,4 D – stîr, spanac sălbatic, traista ciobanului, pungulita, mustar sălbatic, palamida);

RIVAL SUPER STAR 75 GD – 15-20 g/ha (buruieni dicotiledonate anuale și perene);

MUSTANG – 0,4 - 0,6 l/ha (buruieni dicotiledonate anuale și perene);

BUCTRIL UNIVERSAL – 1,0 l/ha (grau - buruieni dicotiledonate anuale și perene);

CERLIT – 0,4 l/ha aplicat asociat cu 2,4 D; 0,8 l/ha aplicat singur (grau, ovaz - buruieni dicotiledonate anuale și perene);

TOMIGAN 250 EC – 0,4 l/ha aplicat asociat cu 2,4 D; 0,8 l/ha aplicat singur (grau - buruieni dicotiledonate anuale și perene);

SEKATOR PROGRESS OD – 0,100 – 0,150 l/ha (grau, orz, orzoaica - buruieni dicotiledonate anuale și perene);

AXIAL 050 EC – 0,9 l/ha (grau, orzoaica - iarba vantului, odos);

AXIAL ONE – 1,0 l/ha (grau, orzoaica -

ATLANTIS FLEX – 0,2 – 0,33 l/ha (grau, triticale - iarba vantului, obsiga, odos și dicotiledonate anuale).

PERIOADA OPTIMA DE TRATAMENT: cultura să fie între fenofazele înfrățire și împaiere, iar buruienile să fie în fază de rozeta (2 – 4 frunze, maxim 10 cm.)

- utilizarea erbicidelor se face numai în scopul pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare de pe eticheta produsului, respectiv momentul optim de aplicare, modul de acțiune, cantitatea de apă/ha, lista buruienilor combătute, compatibilitatea cu alte produse;

- înainte de aplicarea produselor echipamentele de aplicare se verifică și se reglează;

- operatorul se asigură ca supapele cu duze de oprire a picăturii funcționează corect și echipamentul nu are scurgeri;

- umplerea și curățarea echipamentului de stropit trebuie să se efectueze pe o platformă amenajată special pentru reținerea scurgerilor accidentale astfel încât acestea să nu ajungă în canale și cursuri de apă, iar apa rezultată de la spălare să fie colectată în bazine speciale pentru tratament sau epurare;

- zonele în care se efectuează umplerea echipamentului de stropit trebuie să fie situate la departare de surse de apă;

- în timpul aplicării erbicidelor dacă se observă scurgeri la echipamentul de stropit acesta se oprește și se reglează;

Fermierul numerează paginile registrului. Pe ultima pagina se menționează câte pagini conține registrul purtând semnatura (și stampila după caz) fermierului sau administratorului societății. Nerespectarea acestei cerințe este contravenție și se sancționează cu amendă cuprinsă între 8000 – 10000 lei, conform HG 1230/12.12.2012; art. 3 ; pct.1 (i)

Conform OM 352 din 10 februarie 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, toate aceste cerințe sunt cuprinse în SMR 10 și sunt obligatorii de respectat de către toți fermierii care beneficiază de subvenție APIA pe suprafață.

Intocmit –ing. Hosu Aurelia

Coordonator Oficiul Fitosanitar Salaj
Stana Marius