



**VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL VALSTYBINĖS AUGALŲ APSAUGOS TARNYBOS VIRŠININKO 2006 M.
BALANDŽIO 7 D. ĮSAKYMŲ NR. A1-101 „DĖL DEFOLIANTO *REGLONE SUPER 15 SL*
PERREGISTRAVIMO PROFESIONALIAM NAUDOJIMUI“ PAKEITIMO**

2015 m. liepos 8 d. Nr. A1-511
Vilnius

P a k e i č i u Valstybinės augalų apsaugos tarnybos viršininko 2006 m. balandžio 7 d. įsakymą Nr. A1-101 „Dėl defolianto *Reglone Super 15 SL* perregistravimo profesionaliam naudojimui“ ir jį išdėstau nauja redakcija:

**„VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL DEFOLIANTO *REGLONE SUPER* REGISTRACIJOS ATNAUJINIMO
PROFESIONALIAJAM NAUDOJIMUI**

Vadovaudamasis Konsultavimo komisijos 2006 m. kovo 15 d. protokole Nr. 2, 2006 m. birželio 6 d. protokole Nr. 4 pateiktomis rekomendacijomis ir atsižvelgdamas į *Reglone Super* klasifikavimo pagal 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo, iš dalies keičiančio ir panaikinančio direktyvas 67/548/EEB bei 1999/45/EB ir iš dalies keičiančio reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (OL 2008 L 353, p. 1), išvadas,

a t n a u j i n u defolianto *Reglone Super*, Syngenta Polska Sp. z o.o., registraciją profesionaliajam naudojimui.

Veiklioji medžiaga: dikvatas 150 g/l

Defolianto forma: vandens tirpalas

Defoliantas klasifikuojamas:

Pavojinga.

Gali ėsdinti metalus.

Kenksmingas prarijus.

Dirgina odą.

Smarkiai pažeidžia akis.

Toksiškas įkvėpus.

Gali dirginti kvėpavimo takus.

Kenkia organams, jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Sudėtyje yra dikvato dibromido. Gali sukelti alerginę reakciją.

Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Neįkvėpti rūko / garų / aerozolio.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones.

Patekus į akis: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą / kreiptis į gydytoją.

Pasijutus blogai, skambinti į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą / kreiptis į gydytoją.

Specialus gydymas (žr. Pirmoji pagalba patarimai gydytojui šioje etiketėje).

Absorbuoti išsiliejusią medžiagą, siekiant išvengti materialinės žalos.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

Po darbo išskalbti visus apsauginius drabužius.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių).

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir 1 metro iki melioracijos griovių.

Pakuotė: 5 l, 10 l.

Defoliantas naudojamas:

Morkų sėkloms.

Norma: 2,5–3,0 l/ha.

Purkšti antros eilės žiedyno pilno nokimo pradžioje, kai sėklų drėgnumas ne didesnis kaip 50 proc., ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 6–8 dienoms.

Kopūstų sėkloms.

Norma: 2,0–3,0 l/ha.

Purkšti vaškinės sėklų brandos pradžioje, kai sėklų drėgnumas ne didesnis kaip 50 proc., ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 5–10 dienų.

Pašarinių runkelių ir valgomųjų burokėlių sėklojams.

Norma: 4,0–6,0 l/ha.

Purkšti, kai paruduoja 20–40 proc. kamuolėlių, ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 8 dienoms.

Liucernai sėklai.

Norma: 2,0–4,0 l/ha.

Purkšti, kai paruduoja 85–90 proc. ankščių, ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 7 dienoms.

Raudoniesiems dobilams sėklai.

Norma: 3,0–4,0 l/ha.

Purkšti, kai paruduoja 75–80 proc. galvučių, ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 5–7 dienoms.

Pašarinėms pupoms sėklai.

Norma: 4,0–5,0 l/ha.

Purkšti, kai apatinėse ankštyse sėklos geltonos, o rumbelis juodas, ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 8–10 dienų.

Vikių–avižų mišiniams sėklai, žirniams sėklai.

Norma: 2,0–3,0 l/ha.

Purkšti, kai paruduoja 75 proc. ankščių ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 6–8 dienoms.

Ridikų sėklojams.

Norma: 4,0–5,0 l/ha.

Purkšti vaškinės brandos pradžioje, kai sėklų drėgnumas ne didesnis kaip 55 proc., ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 10 dienų.

Bulvėms sėklai.

Norma: 2,0 l/ha.

Purkšti baigiant formuotis gumbams ir sustorėjus odelei ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 8–10 dienų.

Turnepso sėklojams.

Norma: 3,0–4,0 l/ha.

Purkšti vaškinės brandos pradžioje, kai sėklų drėgnumas 45–50 proc., ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 6–7 dienoms.

Žieminiams ir vasariniams rapsams.

Norma: 2,0 l/ha.

Purkšti, kai subręsta ne mažiau kaip 30 proc. ankštarių, sėklos tamsios ir kietos, ne daugiau kaip 1 kartą, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 7 dienoms.“

Direktoriaus pavaduotojas,
atliekantis direktoriaus funkcijas

Arvydas Basiulis