**OFICIUL FITOSANITAR TIMIȘ**

**Str. Calea Șagului, nr.140A,**

**Tel/fax: 0256270105**

**mail: oftimis@anfof.ro**

**NR.297/O/25.02.2025**

**INFORMARE**

**Acordarea pentru utilizarea în situație de urgență a semințelor de sfeclă de zahăr tratate cu produsul de protecția plantelor BUTEO START 4880 FS**

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale din Romania, în conformitate cu prevederile art. 53 al Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare, deliberând asupra solicitării nr. 12592/12.09.2024 depusă de către **Federația Cultivatorilor de Sfeclă de zahăr din România,** a aprobat în perioada **01februarie-31 mai 2025** utilizarea produsului de protecția plantelor **BUTEO START 480 FS** (480 g/L flupiradifuron ) în tratarea semințelor de sfeclă de zahăr pentru combaterea dăunătorilor de sol ***Agriotes spp., Pegomya hyoscyami, Atomaria linearis, Chaetocnema tibialis.***

**Tratamentul semințelor** de sfeclă de zahăr va fi efectuată numai de către **prestatorii de servicii autorizați**, care fac dovada că tratamentul va fi efectuat în instalații profesionale și cu personal calificat ( stații/mașini de tratare a semințelor)

**Însămânțarea se va face numai în zonele și pe suprafețele puternic afectate** de atacul dăunătorilor de sol *Agriotes spp., Pegomya hyoscyami, Atomaria linearis, Chaetocnema tibialis.*

**Operatorii economici** producători de zahăr care comercializează sămânța de sfeclă de zahăr tratată cu produsul **BUTEO START 480 FS** sunt **obligați să preia de la fermieri întreaga cantitate de sămânță tratată rămasă** neînsămânțată în această campanie, sămânță care va fi neutralizată de o firmă specializată.

În vederea reducerii riscului asociat utilizării produselor de protecția plantelor, **se vor aplica cu strictețe următoarele măsuri**:

* însămânțarea se va face numai în zonele și pe suprafețele puternic afectate de atacul dăunătorilor de sol *Agriotes spp., Pegomya hyoscyami, Atomaria linearis, Chaetocnema tibialis*;
* pentru protecția păsărilor și mamiferelor mici, semințele de sfeclă de zahăr tratate cu produsul de protecția plantelor **BUTEO START 480 FS** trebuie încorporate integral în sol;
* însămânțarea se va efectua cu semănători dotate cu deflector care să asigure reducerea riscului, respectând buna practică agricolă;
* după însămânțare, în momentul controlului, nu trebuie să se depisteze sămânță de sfeclă de zhăr tratată neîncorporată în sol;

**Este strict interzisă crearea de stocuri de sămânță de sfeclă de zahăr tratată cu produsul de protecție a plantelor BUTEO START 480 FS după data de 31 mai 2025.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CULTURA** | **AGENT DE DĂUNARE** | **DOZA** |
| **Sfeclă de zahăr** | ***Agriotes spp., Pegomya hyoscyami, Atomaria linearis, Chaetocnema tibialis.*** | **unitatea: 100000 de semințe**  **densitatea de semănat:1-1,5 unități/ha**  **încărcare semințe:0,04167 uL/sămânță**  **TGW: 23,6-31,2 g**  **încărcare produs: 0,04167 L/unit**  **volum de suspensie:0,15-0,3 L/ unit** |
| **Sfeclă de zahăr furajeră** | ***Agriotes spp., Pegomya hyoscyami, Atomaria linearis, Chaetocnema tibialis.*** | **unitatea: 100000 de semințe**  **densitatea de semănat:1-1,5 unități/ha**  **încărcare semințe:0,04167 uL/sămânță**  **TGW: 23,6-31,2 g**  **încărcare produs: 0,04167 L/unit**  **volum de suspensie:0,15-0,3 L/ unit** |

**ȘEF SERVICIU**

**DOINA MUNTEAN**