

Balatonszárszó Nagyközség, Kötcsé és Nagycsepely Önkormányzatok Jegyzőjétől
8624 Balatonszárszó, Hősök tere 1.
Telefon: 84/ 362-501

Ügyiratszám: 4028-2/2021
Ügyintéző: Nagy József
Elérhetőség: 84/362-501/107

Tárgy: Tájékoztatás vegyszeres
gyomirtásról 2021. I. ütem

Tisztelt Lakosság!

Ezúton tájékoztatjuk Önöket, hogy a MÁV Zrt. **2021. április 12.- én vegyszeres gyomirtást fog végezni** állomások, megállóhelyek, úttájárók és vonalszakaszok területein.
Bővebb információt a használt vegszerekről Balatonszárszó honlapján és a Balatonszárszói Közös Önkormányzati Hivatal hirdetőtábláján olvashat.

Balatonszárszó, 2021. március 30.

Tisztelettel:



Tóth Zoltán
jegyző

Tájékoztatjuk továbbá a Tisztelt Címzetteket, hogy

- az Unimogok útvonalterve az időjárás miatt, vagy forgalmi okból módosulhat.
- a gyomirtásra használt vegyszerek munkaegészségügyi várakozási ideje 0 munkanap ezért a vegyszer felszáradása után a permetezett területeken munka végezhető.
- a gyomirtáshoz használt vegyszerkeverékek az alábbi vegyszerek különböző összeállításával készülnek :

AMEGA UP/CLINIC UP/GLADIATOR FORTE / MARS 480SL Hatóanyaga : 360g glifozát, kijuttatott dózis : 5-7 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

COLOMBUS EC/MAGELLÁN Hatóanyag : 80 g/l klopíralid + 2,5 g/l floraszulam + 144 g/l fluroxipir-meptil, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

DEZORMON Hatóanyaga : 600g/l 2,4-D, kijuttatott dózis: 1,2 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

DROPMAX Hatóanyag: 27 g/l sztírol-akrilát kopolimer, 15,6 g/l trisziloxan, 7,5 g/l propilén-glikol kijuttatott dózis: 0,3 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre nem veszélyes.

KLEBER Hatóanyag : 350 g/l nátrium karboximetil-cellulóz, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre mérsékelt veszélyes, vízi szervezetekre nem veszélyes.

KYLEO Hatóanyag: 160 g/l 2,4-D dimetilamin só + 240 g/l glifozát-izopropilamin só, kijuttatott dózis: 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

MEZZO 20 WG Hatóanyag: 200g/kg metszulfuron-metil, kijuttatott dózis 100 g/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

SUCCESSOR TX/SUCCESS T Hatóanyag: 300 g/l petoxamid+187,7 g/l terbutilazin, kijuttatott dózis : 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.