

H I R D E T M É N Y

Tájékoztatom a Tisztelt lakosságot, hogy a MÁV ZRT megkezdi vegyszeres gyomirtását Balatonszentgyörgyön az alábbiak időpontokban:

2024.04.30. kedd
2024.05.08. szerda
2024.06.12. szerda
2024.06.20. csütörtök

Felhívjuk a figyelmet, hogy a kezelt területen legeltetni, ill. onnan származó takarmánnyal 14 napon belül etetni tilos!

- Az állomások, megállóhelyek, útiátjárók, rálátási háromszögek és vonal szakaszok területinek permetezése a megadott időpontokban történik.
- 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 a biztonsági adatlapok a Balatonszentgyörgyi Közös Önkormányzati Hivatalában megtekinthetők:

AMEGA UP/CLINIC UP/FOZÁT 480/GLADIATOR FORTE / MARS 480 SL Hatóanyaga : 360g glifozát, kijuttatott dózis : 5-6 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes

CHIKARA 25 WG / KATANA hatóanyaga: 250 g/l flaszulfuron, kijuttatott dózis: 0,2 kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

COLOMBUS EC / MAGELLAN hatóanyaga: 2,5 g/l florasulam + 144 g/l fluroxipir-meptil + 80 g/l klopivalid, kijuttatott dózis: 2 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.

MEZZO hatóanyaga: 200 g/kg metszulfuron-metil, dózis 0,1 kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes

SUCCESSOR 600 hatóanyaga: 600 g/l petoxamid, kijuttatott dózis: 2 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

Simon-Kádár Kamilla n.k.
jegyző

