



ABA VÁROS JEGYZŐJE

☒8127 ABA, Rákóczi u. 12. ☎ 22/430-002, 593-013 📠 22/593-016
Hivatali Kapu: ABAPH8127 (332202955)
✉ jegyzo@aba.hu

Iktatószám: ABA/2671-2/2020.

Tájékoztatás vegyszeres gyomirtásról

A MÁV ZRT megkezdi Pécs Területi Igazgatóság vonalhálózatának vegyszeres gyomirtását az alábbiak szerint:

- Az állomások, megállóhelyek, útátjárók, rálátási háromszögek és vonalszakaszok területeinek permetezése a mellékletben 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:

FOZÁT 480 Hatóanyag: 360 g/l glifozát-izopropilamin só, kijuttatott dózis: 5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

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

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

SUCCESSOR T Hatóanyag: 300 g/l petoxamid+250 g/l terbutilazin, kijuttatott dózis: 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

DROPMAX Hatóanyag: sztirol-akrilát kopolimer 27%, trisziloxan 15,6%, propilén-glikol 7,5%, kijuttatott dózis: 0,3 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.

A MÁV ZRT. TÁJÉKOZTATÁSA A VEGYSZEREZÉSEK IDŐPONTJÁRÓL, VALAMINT A GYOMIRTÓ SZEREK BIZTONSÁGI ADATLAPJA ABA VÁROS HONLAPJÁN (WWW.ABA.HU) RÉSZLETESEN IS MEGTEKINTHETŐK.

A KEZELT TERÜLETEN LEGELTETNI, ILLETVE ONNAN SZÁRMAZÓ TAKARMÁNNYAL 14 NAPON BELÜL ETETNI TILOS!

A KIJUTTATOTT GYOMIRTÓ SZER A MÉHEKRE VESZÉLYES LEHET, KÉRJÜK A MÉHEKET ENNEK MEGFELELŐEN KEZELNI!

A b a , 2020. március 12.



Eszterbauer Erzsébet
jegyző