

Tisztelt Lakosok, Méhészek!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a MÁV Zrt. Területi Igazgatóság Miskolc területének vegyszeres gyomirtása megkezdődik, mely az alábbi időpontban történik városunk területén:

Mezőcsát, 2023. augusztus 21.

A gyomirtást a mellékelt tájékoztatásban feltüntetett vegyszerek használatával, és a táblázatban leírtak szerint végzi a MÁV Zrt. (3530 Miskolc, Szemere út. 26., Tel.: +36 (1) 514-18-66)!



Tisztelt Lakosok!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a MÁV Zrt. Területi Igazgatóság Miskolc területének vegyszeres gyomirtása megkezdődik, mely az alábbiak szerint történik:

időpontja: Mezőcsát, 2023. augusztus 21.

- Az állomások, megállóhelyek és vonalszakaszok területeit a mellékelt ütemtervben megadott időpontokban
- A gyomirtó egységek tervezett indulása 7:00 óra, befejezése a napi program teljesítése.
- A vegyszeres gyomirtó szerelvény operatív menetrendje és az Unimogok útvonalterve az időjárás, vagy forgalmi okokból módosulhat.
- Vegyszeres gyomirtó egységeink csak munkanapokon dolgoznak.
- 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:

AGIL 100 EC hatóanyaga: 100g/l propoquizafoxop, kijuttatott dózis: 2 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

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

CHIKARA 25 WP 6 KATANA hatóanyaga: 250 g/l flazaszulfuron, kijuttatott dózis: 0,2 kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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

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

MEZZO 75DF hatóanyaga: 200g/kg metszulfuron-metil, dózis 0,1kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

PLEGE 50 WP hatóanyaga: 500 g/l flumioxazin, kijuttatott dózis: 1,5 kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

SUCCESSOR XT Hatóanyag: 300 g/l petoxamid + 187,7 g/lterbutilazin 600 g/l kijuttatott dózis: 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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



MÁV Magyar Államvasutak Zrt.

Pályavasúti Üzemeltetési Főigazgatóság

Területi Igazgatóság Miskolc

Területi Pályalétesítményi Osztály

3530 Miskolc, Szemere u. 26.

Tel.: 00361 514 1798; Fax: 00361 514 1044

Email: durobakb@mav.hu

Honlap: www.mav.hu