

Tisztelt Lakosok, Méhészek!

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

Mezőcsát, 2024. május 2.

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, 2024. május 2.

- 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/ Fozat 480 SL hatóanyaga 360 g/l glifozát, kijuttatott dózis: 5-7 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

CHIKARA 25 WP / 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 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 1,2l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

DROPMAX hatóanyaga: 27g/l sztírol-akrilát kopolimer, 15,6g/l trisziloxan 7,5%, propilén-glikol, kijuttatott dózis: 0,3l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre nem 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 600 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.

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: dukbak@mav.hu
Honlap: www.mav.hu