

Sajóbányai Hivatal

Ikt. szám: 9298-84/2020/MAV



ÜZEMELTETÉSI FŐIGAZGATÓSÁG
PÁLYAVASÚTI TERÜLETI IGAZGATÓSÁG MISKOLC



Sajóbányai Város Polgármesteri Hivatal		
Érk.: 2020 MÁRC 19.		1868 1865
Veg/20-1/20 szám		Melléklet db:
Előszám:	Utószám:	Előadó: Mikvári

Sajóbányai Város Önkormányzata
Sajóbányai

Bocskai út. 2.
3792

Iktatószám: 9298-84/2020/MÁV

Hivatkozási szám:

Tárgy: Vegyszeres gyomirtás MÁV
területeken, vasútvonal hálózatain

Előadó: Szanyó Angéla

Telefon:+36 30 680 2858

E-mail: szanyo.angela@mav.hu

Melléklet:1 pl. Ütemterv

Tisztelt Cím!

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

- 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:

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

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

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

MÁV MAGYAR ÁLLAMVASUTAK
ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Cím: 3530 Miskolc Szemere u. 26. • Telefon: +36 (1) 514-18-66 • Fax: + 36 (1) 514-51-01
Fővárosi Törvényszék Cégbírósága CG. 01-10042272

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 Hatóanyaga: sztírol-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.


COLOMBUS EC/MAGELLÁN Hatóanyaga: 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.


Kérjük a fenti ügyben az Önkormányzatra vonatkozó intézkedés megtételét, a lakosság és a méhészek szíves értesítését a 43/2010. (IV.23) FVM rendelet 6.§ (5) bekezdése alapján. Felhívjuk a figyelmet, hogy a kezelt területen legeltetni, ill. onnan származó takarmánnyal 14 napon belül etetni tilos!

Miskolc, 2020. március 09.

Üdvözlettel:

MÁV Zrt. Pályavasúti Területi
Igazgatóság Miskolc
Területi Ingatlankezelési Főnökség
1.
3530 Miskolc, Szemere u. 26.


Garamvölgyi Mihály
pályavasúti területi igazgató


Tóth János
TIMO osztályvezető