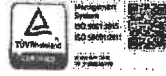




ÜZEMELTETÉSI FŐIGAZGATÓSÁG
PÁLYAVASÚTI TERÜLETI IGAZGATÓSÁG MISKOLC



Halmaj Községi Önkormányzat

Halmaj
Kossuth út 1.
3842

Iktatószám: 22090/37 /2020/MAV

Hivatkozási szám:

Tárgy: Vegyszeres gyomirtás MÁV
területeken, vasútvonal hálózatain

Előadó: Durbák Beatrix

Telefon: +36 30 207 9274

E-mail: durbak.beatrix@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

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.

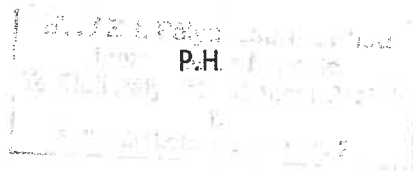
DROPMAX Hatóanyaga: sztírol-akrilát kopolimer 27%, trisziloxan 15,6%, propilén-glikol 7,5% kijuttatott dózis: 0,3l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

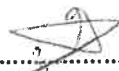
COLOMBUS EC/MAGELLÁN Hatóanyaga: 80 g/l klopíralid + 2,5 g/l floraszulam + 144 g/l fluroxipir-meptil, kijuttatott dózis: 1,5 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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. július 10.

Üdvözlettel:





Garamvölgyi Mihály
pályavasúti területi igazgató



Karácsony Tamás
PLO osztályvezető

2020. július 14., keddVízvételezés 6 m³

99 55 9904 008-7 pályaszámú Unimog Munkavezető: Kovács Imre 30/653-9943

Vv.	Állomásnév	Vgkm.	Állomási vág. azonosítója	Áll. terület (ha)	Rakt. er. (ha)	Pero n (ha)	Ip.vg. vgkm.
80	Miskolc - Rendező	38,00	Ms Rpu állomási vágányok				
80	Miskolc - Rendező		Holcim iparvágány				0,90

2020. július 15., szerdaVízvételezés 6 m³

99 55 9904 008-7 pályaszámú Unimog Munkavezető: Kovács Imre 30/653-9943

Vv.	Állomásnév	Vgkm.	Állomási vág. azonosítója	Áll. terület (ha)	Rakt. er. (ha)	Pero n (ha)	Ip.vg. vgkm.
80	Miskolc - Tiszai	11,60	Ms Tpu állomási vágányok				
80	Miskolc - Tiszai		Hűtőházi iparvágány				0,56
80	A összekötő	0,46	összekötő vg.				
80	B összekötő	0,38	összekötő vg.				
93	Ms. Rendező - Diósgyőr-V	5,1					
93	Diósgyőr	3,80	I-X,				

2020. július 16., csütörtökVízvételezés 6 m³

99 55 9904 008-7 pályaszámú Unimog Munkavezető: Kovács Imre 30/653-9943

Vv.	Állomásnév	Vgkm.	Állomási vág. azonosítója	Áll. terület (ha)	Rakt. er. (ha)	Pero n (ha)	Ip.vg. vgkm.
90	Onga	0,90	I		0,09	0,19	
90	Szikszó	2,60	I,III,IV.		0,03	0,09	
90	Halmaj	1,30	II,III		0,06	0,17	
90	Forró-Encs	3,20	I,III-V,VII			0,32	
90	Novajidrány	2,10	I,III			0,16	
90	Hidasnémeti	9,10	I,III,XI,A,B,III/1,III/2,V/2			0,66	
90	Hidasnémeti - Országhatár	2,90	.VI,VII,VIII,IX,X,XV.				
98	Gönc	0,60	II,III,			0,52	
98	Abatújszántó	0,60	I,III.			0,63	
98	Tállya	2,30	I,II,IV-VI,			0,56	
	Tállya-TIG. Tállya-Colas I,II,III.vg.						5,00
98	Mád	0,90	I,II			0,51	
	Mád-Oil						2,00

2020. július 17., péntekVízvételezés 6 m³

99 55 9904 008-7 pályaszámú Unimog Munkavezető: Kovács Imre 30/653-9943

Vv.	Állomásnév	Vgkm.	Állomási vág. azonosítója	Áll. terület (ha)	Rakt. er. (ha)	Pero n (ha)	Ip.vg. vgkm.
80	Felsőzsolca	3,20	Felsőzsolca állomási vágányok				
80	Felsőzsolca		Csavar és Húzott gy. Iparvágány				1,26
80	Felsőzsolca		SW Umwelttechnik iparvágány				1,61
80	Hernádnémeti- Böcs	2,50	I, IV, V,	0,40			
80	Taktaharkány	2,55	I, IV, V,	0,30			
80	Szerencs	0,50	Kihúzó vágány				
80	Szerencs	1,00	FKG vágány				
80	Szerencs	5,25	I, IV-XIII,	1,00			
80	Szerencs	0,52	Cukorgy. Kihúzó vg				
80	Szerencs	0,48	Cukorgy. mérleg vg.				

