

Tisztelt Nagykőrösi Lakosság!

Tájékoztatjuk a Tisztelt Nagykőrösi Lakosságot, hogy a MÁV Zrt. Pályavasúti Területi Igazgatóság Szeged területének vegyszeres gyomirtása megkezdődik, mely az alábbi időpontban és módon történik

2022. ÁPRILIS 4.

2022. I. VEGYSZERES GYOMIRTÁSI ÜTEMTERV - GYOMIRTÓ SZERELVÉNY PTI Sg

Munkavezető: Szarka Sándor, tel.:06 30 723 2505

Dátum	Igazgatóság	vv.	Viszonylat	Permetezés (vgkm)	Átállítás (vgkm)
2022. április 4., hétfő	Budapest	82	Hatvan - Újszász	51,10	
	Budapest	120	Újszász - Szolnok	10,00	
	Budapest	100	Szolnok- Cegléd		20,00
	Szeged	140	Cegléd - Kecskemét	30,08	
	Félreáll vízvételzés (30 m ³), áramvételzés, éjszakázás céljából				

2022. ÁPRILIS 28.

2022. I. VEGYSZERES GYOMIRTÁSI ÜTEMTERV - UNIMOG PTI Sg

2022. április 28., csütörtök

Vízvételzés 6 m³

U423 Unimog Munkavezető: Ifj. Bancsi Zoltán Tel.: 06 30/653 9971

Vv.	Állomás megnevezése	Állomási vág. azonosítója	Nyíltvonal (vgkm)	Áll. vg. (vgkm)	Ip.vg (vgkm)	Gyöngyk avics (ha)	Áll.ter. (ha)	Rakter (ha)	Peron (ha)	Peron oldal
140	Nyársapát								0,50	II-III
140	Nyársapát						1,10			
140	Nyársapát								0,22	I-II
140	Nyársapát	I.II. IV.V.		2,50						
140	Nagykőrös Pintér t. kft	állomási ipar			1,10					
140	Nagykőrös Göngyöleg	állomási ipar			0,35					
140	Nagykőrös						0,50			
140	Nagykőrös							1,50		
140	Nagykőrös								2,59	I-II
140	Nagykőrös								0,32	I-II
140	Nagykőrös								0,57	III-IV
140	Nagykőrös	I.III-VIII.IX-XII		10,10						
140	Katonatelep						0,50			
140	Katonatelep								0,50	I-II
140	Katonatelep								0,24	I
140	Katonatelep	I.III. IV.		2,70						
142	Hetényegyháza HM	HM ipar			1,70					
142	Hetényegyháza						0,50			
142	Hetényegyháza								0,05	I-II
142	Hetényegyháza	I.III.		0,70						
142	Lajosmizse						1,50			
142	Lajosmizse								0,39	I-II
142	Lajosmizse							0,50		
142	Lajosmizse								0,38	III-IV
142	Lajosmizse	I.III.IV.-VII		2,80						
142	Táborfalva KÓÁR	HM ipar			0,90					
142	Táborfalva postacsonka	HM ipar			0,50					
142	Táborfalva SZKP	HM ipar			3,50					
142	Táborfalva Fenyves	HM ipar			7,20					
142	Táborfalva						1,50			
142	Táborfalva								0,43	I-II
142	Táborfalva								0,43	II-III.
142	Táborfalva							0,30		
142	Táborfalva	I.II.IV.V. VI.		2,40						
142	Orkény						0,50			
142	Orkény	IV/a vg., UNIMOG vágány mellől kezelhet!		0,14						
142	Orkény	I./a; II. IV.vg		1,07						
Összes napi teljesítés:				22,40	15,25		6.10	2.30	6.60	

2022. MÁJUS 26.

2022. I. VEGYSZERES GYOMIRTÁSI ÜTEMTERV - GYOMIRTÓ SZERELVÉNY

PTI Sg

Munkavezető: Szarka Sándor, tel.:06 30 723 2505

Dátum	Igazgatóság	vv.	Viszonylat	Permetezés (vgkm)	Átállítás (vgkm)
2022. május 26., csütörtök	Szeged	120	Békéscsaba - Tiszatenyő elág.- (bal vg)	84,49	
	Budapest	100	Tiszatenyő elág - Szajol	0,21	
	Budapest	100	Szajol - Cegléd		26,00
	Szeged	140	Cegléd - Kecskemét	30,08	
	Félreáll vízvételvezetés (30 m ³), áramvételvezetés, éjszakázás céljából				

1. Kizárólag a vágányhálózatot (vasúti töltést) az állomásokat, megállóhelyeket és vonalszakaszok területeit érinti a vegyszeres gyomirtás, de ezen területek környezetét a tevékenység nem terheli.
2. A vonat tervezett indulása 7:00 óra, befejezése a napi program teljesítése.
3. A vegyszeres gyomirtó szerelvény operatív menetrendje és az Unimogok útvonalterve időjárási vagy forgalmi okokból módosulhat (1-4 nap eltolódás lehet)
4. Amennyiben nap közben az időjárás nem engedi (szél, eső) a munkavégzést, úgy a programot éjszaka is végzik.
5. A gyomirtásra használt vegyszerek munkaegészségügyi várakozási ideje 0 munkanap, ezért a vegyszer felszáradása után a permetezett területeken munka végezhető.
6. A gyomirtáshoz használt vegyszerkeverékek az alábbi vegyszerek különböző összeállításával készülnek:

AGIL 100 EC hatóanyaga: 100 g/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 Hatóanyaga 360 glifzát, dózis kijuttatott dózis: 5-7 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

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

COLOMBUS EC / MAGELLAN 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

DEZORMON hatóanyaga 600 g/l, 2,4-D, kijuttatott dózis 1,2 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

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

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

PLEDGE 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 TX hatóanyaga: 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, illetve onnan származó takarmánnyal 14 napon belül etetni TILOS!