



## PINCEHELY NAGYKÖZSÉG JEGYZŐJE

7084 Pincehely, Kossuth Lajos u. 81. Telefon/fax: 74/406-947  
E-mail: jegyzo@pincehely.hu

**Tárgy:** Tájékoztatás vegyszeres gyomirtásról

**Iktatószám:** 1/2489-2/2024

**Ügyintéző:** Nagy Orsolya

Tisztelt Méhészek!

Tisztelt Lakosság!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a MÁV ZRT megkezdi a Pécs Területi Igazgatóság működési területén az állomások, illetve egyes vonalak vegyszeres gyomirtását.

Tájékoztatjuk továbbá a Tisztelt Címzetteket, hogy

- az Unimogok útvonalterve az időjárás miatt, vagy forgalmi okból módosulhat.
- 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:

**AMEGA UP / CLINIC UP / FOZÁT 480 / GLADIATOR FORTE /MARS 480 SL** hatóanyaga: 360 g glifozát, kijuttatott dózis: 5-6 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, gyakorlatilag nem mérgező, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

**CHIKARA 25 WG / 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** 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: 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: 27 g/l sztírol-akrilát kopolimer, 15,6 g/l trisziloxan, 7,5% propilén-glikol, kijuttatott dózis: 0,3 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre nem veszélyes.

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

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

Pincehely, 2024. május 22.

Bekéné dr. Jankó Rita s.k.  
jegyző

2024. május 24.

Vízvételezés 6m3

U423 (PGS-757) 99 55 9904 019-4 pályaszámú Unimog (Ps) Munkavezető: Kovács Róbert Tel.:30/939-7712

Vv.	Állomásnév	Állomási vág. azonosítója	Nyíltvonal (vgkm)	Áll. vg. (vgkm)	Ip.vg (vgkm)	Áll.ter. (ha)	Rakter. (ha)	Peron (ha)
40	Simontornya	‡,II,IV,V,VI		4,08		0,40	0,60	0,13
40	Tolnanémedi	I,II,IV,‡		2,70				0,13
40	Pincehely	‡,II,IV,V,VI,‡II,‡III		2,85	0,40	0,60	0,20	0,12
40	Kh-Gyöng	I,III,IV,‡,‡VI		3,43		0,20		0,14
40	Szakály-H.	I,II,IV,V,VI,VII		2,37				0,13
40	Kurd	I,II,IV		2,89				0,21
40	Döbrököz	‡,II,IV		2,21		0,50		0,00
48	Keszőhidegkút - Tamási		12,16					
48	Tamási	I,III,IV,V		1,53		0,50		
<b>Összes teljesítmény:</b>			<b>12,16</b>	<b>22,06</b>	<b>0,40</b>	<b>2,20</b>	<b>0,80</b>	<b>0,85</b>