

M=1:4000

A módosítással érintett területrészre a 6. számú melléklet tartalmazza a szabályozási előírásokat.

*2. melléklet a 14/2017. (IX. 29.) számú Önkormányzati rendelethez

Jászfalvi Széchenyi István Egyetem, 2017. szeptember 28.


 Szarvák Imre
 polgármester




 Dr. Kovács Kornél
 jegyző

14/2017. (IX.29.) sz. Önkormányzati rendelettel jóváhagyva.

Módosítva a önkormányzati rendelettel.

Aönkormányzati rendelet 2. melléklete

Csikos-első-
dűlő

A szabályozási előírások, illetve a szabályozási jelek összefoglaló táblázata helyébe a 7. számú melléklet összefoglaló táblázata lép.

A szabályozási juttatások összességéről tájékoztató									
Magnéziumvegyületek	Jel	Becslési pont	Minimális mennyiség (kg/ha)	Maximális mennyiség (kg/ha)	Minimális mennyiség (kg/ha)	Maximális mennyiség (kg/ha)	Minimális mennyiség (kg/ha)	Maximális mennyiség (kg/ha)	Minimális mennyiség (kg/ha)
A kalciumtartalmú, értékes óvósavakkal feltöltött vízvezetékben beszámítandó mennyiségek									
Foszforszilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
A kalciumtartalmú, értékes óvósavakkal feltöltött vízvezetékben beszámítandó mennyiségek									
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L4*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
Kalciumtartalmú szilikátsók	L1*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L2*	Ólomszilikátsók	900	30	4,5	14	40	20	40
	L3*	Ólomszilikátsók	900	30	4				

[illegible]