

A gyomirtásra használt vegyszerek:

AGIL 100 EC:

Hatóanyaga 100g/l propoquizafoxop, kijuttatott dózis: 2l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre közepesen veszélyes.

AMEGA UP/ CLINIC UP/ GLADIATOR FORTE/ MARS 480SL

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

CHIKARA 25 WP

Hatóanyaga 250g/L Flazaszulfuron, kijuttatott dózis: 0,2kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

COLOMBUS EC/ MAGELLAN

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

DEZORMON

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

DROPMAX

Hatóanyaga 27g/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 75 DF

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

PLEDGE 50WP

Hatóanyaga 500g/l Flumioxazin, kijuttatott dózis: 1,5 kg/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre mérsékelten veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.

SUCCESSOR TX

Hatóanyaga 300g/l petoxamid + 187,7 g/l terbutilazin, kijuttatott dózis: 4 l/ha, munkaegészségügyi várakozási idő 0 nap, méhekre nem veszélyes, vízi szervezetekre kifejezetten veszélyes.