

TERMÉK ISMERTETŐ



SUPLANT

Termék kereskedelmi neve: **SUPLAGRAN**

Termék: Kalcium tartalmú műtrágya granulátum

Csomagolás: Big-bag (600 kg), 40 kg zsákos, (1400 kg/raklap)

Felhasználás: pH érték szabályozása, savanyú talajok javítása, kalcium pótlása

Fizikai-kémiai sajátosság:



Tulajdonságok	Egység	Érték
CaCO ₃	%	92 - 96
CaO	%	50 - 52
Ca	%	36 - 40
Oldódás	%	90
Granulálás	mm, %	3 - 6 - min 90%

Kijuttatási időpontok:

- Ősszel és tavasszal a talajművelések előtt kiszórva, majd 10-15 cm-re a talajba bedolgozva
- Bizonyos növényi kultúrák esetében állományban is szórható (fenológiától függően)

A felhasználandó mennyiség szorosan függ:

- a talaj Ph értékétől
- a talaj és növény kalcium igényétől
- javasolt mennyiség átlagosan: 500-1000 kg/ha



Fontos felhasználási tudnivaló:

- a legtöbb műtrágyaszóróval kiszórható,
- minden száraz műtrágyával keverhető, kivéve P-tartalmú műtrágyával,
- nem keverhető hígtrágyával és szerves trágyával (4-6 hét szünetelés szükséges)

TERMÉK ISMERTETŐ



Termék kereskedelmi neve: SUPLACAL

Termék: Granulált meszező anyag

Csomagolás: Big-bag (600 kg), 40 kg zsákos (1400 kg/raklap)

Felhasználás: pH érték szabályozása, savanyú talajok javítása, kalcium pótlása

Fizikai-kémiai sajátosság:



Tulajdonságok	Egység	Érték
CaCO ₃	%	95-98
CaO	%	52 -54
Ca	%	36-40
Oldódás	%	100
Granulálás	mm, %	3-6 - min 90%

Kijuttatási időpontok:

- Ősszel és tavasszal a talajművelések előtt kiszórva, majd 10-15 cm-re a talajba bedolgozva
- Bizonyos növényi kultúrák esetében állományban is szórható (fenológiai állapottól függően)

A felhasználandó mennyiség szorosan függ:

- a talaj Ph értékétől
- a talaj és növény kalcium igényétől
- javasolt mennyiség átlagosan: 600-1000 kg/ha

Fontos felhasználási tudnivaló:

- a legtöbb műtrágyaszórával kiszórható,
- minden száraz műtrágyával keverhető, kivéve P-tartalmú műtrágyával,
- nem keverhető hígtrágyával és szerves trágyával (4-6 hét szünetelés szükséges)



TERMÉK ISMERTETŐ



Termék kereskedelmi neve: SUPLAMAG

Termék: kalcium és magnézium tartalmú műtrágya (granulátum)

Csomagolás: Big-bag (600 kg), 40 kg zsákos (1400 kg/raklap)

Felhasználás: pH érték szabályozása, savanyú talajok javítása, Ca és Mg pótlás

Fizikai-kémiai sajátosság:



Tulajdonságok	Egység	Érték
$CaMg(CO_3)_2$	%	95-98
CaO	%	30-35
MgO	%	15-18
Oldódás	%	90
Granulálás	mm, %	3-6 - min 90%

Kijuttatási időpontok:

- Ősszel és tavasszal a talajművelések előtt kiszórva, majd 10-15 cm-re a talajba bedolgozva
- Bizonyos növényi kultúrák esetében állományban is szórható (fenológiától függően)

A felhasználandó mennyiség szorosan függ:

- a talaj pH értékétől, magnézium ellátottságtól
- a növény Ca és Mg igényétől
- javasolt mennyiség átlagosan: 600-900 kg/ha



Fontos felhasználási tudnivaló:

- a legtöbb műtrágyaszórával kiszórható,
- minden száraz műtrágyával keverhető, kivéve P-tartalmú műtrágyával,
- nem keverhető hígtrágyával és szerves trágyával (4-6 hét szünetelés szükséges)

TERMÉK ISMERTETŐ



Termék kereskedelmi neve: SIARKO GRAN

Termék: kalcium és kén tartalmú műtrágya (granulátum)

Csomagolás: Big-bag (600 kg), 40 kg zsákos (1400 kg/raklap)

Felhasználás: pH érték szabályozása, savanyú talajok javítása, növények Ca és S pótlása, terméshozam növelése

Fizikai-kémiai sajátosság:



Tulajdonságok	Egység	Érték
$((CaSO_4) \cdot 2H_2O)$	%	98
SO_3	%	40-45
CaO	%	30-35
Nedvesség tartalom	%	3
Hasznosulás	%	80
Granulálás	mm, %	3-6 - min 90%

Kijuttatási időpontok:

- Ősszel és tavasszal a talajművelések előtt kiszórva, majd 10-15 cm-re a talajba bedolgozva
- Bizonyos növényi kultúrák esetében állományban is szórható (fenológiától függően)

A felhasználandó mennyiség szorosan függ:

- a talaj pH értéktől, kén (S) ellátottságtól
- a növény kalcium és kén igényétől
- javasolt mennyiség átlagosan: 250-500 kg/ha

Fontos felhasználási tudnivaló:

- a legtöbb műtrágyaszórával kiszórható,
- minden száraz műtrágyával keverhető, kivéve P-tartalmú műtrágyával,
- nem keverhető hígtrágyával és szerves trágyával (4-6 hét szünetelés szükséges)

