



MŰTRÁGYA TERMÉKSPECIFIKÁCIÓ
GENEZIS NPK 18:28:0+10,6 S
EK MŰTRÁGYA (B.2.)



Megjelenés: szilárd, szürke vagy enyhén vöröses színű szemcsézett anyag.

Fizikai tulajdonságok:

Egyenletes, élkoptatott **95-98% 2-5mm** közötti szemcsék

Nedvességtartalom: max. 1,5%

Hatóanyagtartalom:

Összes nitrogéntartalom: **18,0%(N)** (Ammónia nitrogén 15,2%N
Karbamid nitrogén 2,8%N)

Ammóniumcitrátban oldódó Foszfor-pentoxid: **28,0%(P₂O₅)** Foszfor: 12,2%(P)
vízben oldódó Foszfor-pentoxid 26,6% (P₂O₅) Foszfor: 11,6 %(P)

Vízoldható Kén: **10,6% (S)** Kén-trioxid: 26,6% (SO₃)

Megengedett hatóanyag eltérés a 2003/2003 EK rendelet szerint.

Csomagolás: 50 kg-os polietilén zsákokban, palettás egységkratban, vagy anélkül
ömlesztve, vagy big-bag zsákokban

Eltarthatóság: Eredeti csomagolásban, 1 raklap magasságban száraz, fedett helyen 2 év.
Szabadban történő tárolásnál gondoskodni kell a napsugárzástól, és
csapadéktól való védelméről.

Alkalmazási terület:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrára, elsősorban őszi
alaptrágyaként napraforgó, búza kultúrákra ajánljuk.

A hatóanyagok jó vízoldható képességük, ezért megfelelő csapadékviszonyok
esetén tavasszal is kiválóan hasznosulnak.

Ajánlott mennyiség: szaktanácsadás szerint

Mikroelemes változatának használatával megelőzhetőek a hiánybetegségek. Bór(B), réz(Cu),
cink(Zn) tartalom.

Statisztikai számjel: 10712771-5155-113-16

vámtarifa szám: 310551

Gyártó: Bige Holding Kft.

5007 Szolnok, Tószegi út 51.

Tel: 56/505-860 Fax: 56/505-870

Forgalmazó: Nitogénművek ZRt.

8105 Pétfürdő, Hősök tere 14.

Tel 88 620-183 Fax: 88 620-181

Szolnok, 2006. június

Ügyvezető igazgató

Műtrágya üzletágvezető

MEO osztályvezető