

Stabilizált műtrágya

Terméksz.: 5583 - ENTEC 15+5+20S (+2MgO+8S)

Tárolási tudnivalók: Száraz és napfénytől védett helyen tartandó. Gyerekek és háziállatok elől elzárva tartandó. A műtrágya nem juthat a szennyvízbe vagy a nyílt vizekbe. A megbontott csomagolásokat szorosan le kell zárni.
Alkalmazás: 1-3 alkalommal egy vegetációs perióduson belül. A felhasznált mennyiségek a természetett növény igényeihez igazodnak és figyelembe veszik a talaj tápanyagtartalmát. Nem szabad túladagolni. A hatósági tanácsadó szervek javaslatai előnyt élveznek. A nitrifikációgátlót tartalmazó műtrágyák csökkentik a nitrátkimosódás veszélyét. Fennáll a korábbi trágyázási időpontok és a nitrogén felhasználási mennyiség csökkentésének lehetősége. A nitrifikációgátló hatóideje az éghajlat, az időjárás és a talaj függvényében: 4-10 hét

tartalmaz

2,3 % CaO *)

*) A tartalom miatt változik a természeti erőforrásokat.

pH:	5 (Oldat vízben 1:10; 20°C)
Ömlesztett súly:	körülbelül 1,17 t/m ³
Szitaelemzés:	min 90% között 2,0 mm és 5,0 mm
közepes szemcseátmérő:	3,0-3,6 mm
H ₂ O-tartalom:	max. 1,5%

Gyártó: EuroChem Antwerpen NV, Haven 725, B-2040 Antwerpen

Segélyhívó szám Csak 7/24/365 vészhelyzet esetén hívjon: Carechem 24
EU: +44 1235 239670

Ez a termék a 98/2013/EU rendelet hatálya alá esik. Minden gyanús tranzakciót, hiányt és lopást jelenteni kell az illetékes hatóságoknak.

IMSBC-Code: AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER (non-hazardous), Group C

EuroChem Agro Hungary Kft.

8000 Szekesfehervar Ady Endre u. 21/A
Hungary

ENTECS® 15%+5%+20%S(+2%MgO+8S)

5583 - Hungary

Verzió: 29.03.2019

Nyomatás napja: 10.03.2020 16:32:48

Termék-adatlap

a 2003/2003/EK rendelet szerint

ENTECS

15+5+20S (+2MgO+8S)

val/vel Kálium-szulfát, magnézium és kén

EK-MŰTRÁGYA

NPK-műtrágya (3,4-dimetil-1H-pirazolfoszfat (DMPP)) nitrifikációgátlóval, N+P₂O₅+K₂O(+MgO+S) , 15+5+20(+2+8,0) val/vel bór (B) és cink (Zn)

Kertészetben és termőföldön és legelőn történő felhasználásra

Kloridszegény

15,0 % N	Összes nitrogén
	6,9 % N Nitrát-nitrogén
	8,1 % N Ammónia-nitrogén
5,0 % P ₂ O ₅	semleges ammonitrátban oldódó és vízben oldódó foszfát
	3,5 % P ₂ O ₅ vízben oldódó foszfát
20,0 % K ₂ O	vízben oldódó káliumoxid
2,0 % MgO	összes magnéziumoxid
	1,6 % MgO vízben oldódó magnéziumoxid
8,0 % S	összes kén (megfelel 20,0 % SO ₃)
	6,4 % S vízben oldódó kén (megfelel 16,0 % SO ₃)
0,02 % B	
	0,014 % B vízben oldódó bór
0,01 % Zn	



EUROCHEM

® = az EuroChem Agro GmbH lajstromozott védjegye

