

KlinoFert - NPK



GREEN-LINE



ZEOCEM[®]

- MINERÁLNE TROJZLOŽKOVÉ HNOJIVO NA BÁZE PRÍRODNÉHO ZEOLITU - URČENÉ PRE ZELENINU
- MINERÁLNÍ TŘÍSLOŽKOVÉ HNOJIVO NA BÁZI PŘÍRODNÍHO ZEOLITU - URČENO PRO ZELENINU
- MINERALNE TRÓJSKŁADNIKOWE NAWOZY NA BAZIE NATURALNEGO ZEOLITU - PRZEZNACZONE DO WARZYW
- TERMÉSZETES ZEOLIT ALAPÚ HÁROM ALKOTÓELEMBŐL ÁLLÓ ÁSVÁNYI TRÁGYA - ZÖLDSÉGFÉLÉKRE



- Fixuje do svojej mriežky ťažké kovy, čím sa znižuje ich obsah v plodine
- Zadržiava vlhkosť v piesočnatých pôdach ■ Znižuje obsah dusičnanov v plodine
- Fixuje do své mřížky těžké kovy, čímž snižuje jejich obsah v plodině ■ Zadržuje vlhkosť v písčinych pôdach ■ Snižuje obsah dusičnanů v plodině
- Utrwala do svojej siatki metale ciężkie, czym obniża się ich zawartość w urodzaju ■ Zatrzymuje wilgotność w glebach piaszczystych ■ Obniża zawartość azotanów w urodzaju
- Rostjaiban rögzíti a nehézfémeket, miáltal a terményekben annak értéke csökken ■ A homokos talajban visszatartja a nedvességet ■ A terményekben csökkentti a nitrátok tartalmát

KlinoFert - NPK



GREEN-LINE



ZECEM®



SK

POUŽITIE:

KlinoFert - NPK obsahuje draslík v síranovej forme. Je to ideálne bezchloridové hnojivo pre pestovanie zeleniny (uhorky, paprika, cibuľa, šalát, fazuľa, paradajky, reďkovka, hrášok, mrkva, cesnak, zemiaky) a drobného ovocia (maliny, ríbezle, hrozno).

DÁVKOVANIE:

Cibuľoviny:	60 - 80 g/m ²
Hľubová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Koreňová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Plodová zelenina:	60 - 90 g/m ²
Drobné ovocie:	70 - 90 g/m ²

Typ hnojiva podľa STN 65 4804: 5.1

ZLOŽENIE ZRNITOSTI:

Obsah častíc nad 1,0 mm:	max. 15%
Obsah častíc od 0,3 do 1,0 mm:	max. 60%
Obsah častíc pod 0,3 mm:	max. 40%

CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI VÝROBKU:

Obsah celkového dusíka ako N:	min. 6,0%
Obsah fosforu ako P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Obsah draslíka ako K ₂ O:	min. 7,2%
Obsah síry ako SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

OBSAH RIZIKOVÝCH LÁTKO:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
neprekračuje limity platné v SR podľa STN 65 4804

HNOJIVO APLIKUJTE PRI PRÍPRAVE PŮDY PRED SEJBOU

VLASTNOSTI HNOJIVA: Obsahuje živiny vo vodorozpustnej forme.

Zeolitová zložka hnojiva:

- fixuje do svojej mriežky ťažké kovy, čím sa znižuje ich obsah v plodine
- zadržava vlhkosť v piesočnatých pôdach
- znižuje obsah dusičnanov v plodine

SKLADOVANIE:

Hnojivo sa musí skladovať v suchých, čistých, dobre vetrateľných skladoch oddelene od potravín, nápojov, krmív, pesticídov, prípadne liekov.

FYZIOLOGICKÉ ÚČINKY: KlinoFert - NPK obsahuje látky, ktoré môžu ohroziť zdravie. Jeho prach dráždi pokožku a sliznicu.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA: Pri práci používajte osobné ochranné pracovné pomôcky (protiprášny respirátor, ochranné rukavice), po práci umyte ruky mydlom.

PRVÁ POMOC:

- pri nádychaní vynešajte postihnutého na čerstvý vzduch
- pri náhodnom požití vyvolajte zvracanie vypitím väčšieho množstva vlažnej vody (0,5 l), vyhľadajte pomoc lekára
- pri zasiahnutí očí ihneď vymyte prúdom čistej vody
- pri zasiahnutí pokožky umyte čistou vodou a mydlom

CHRÁŇTE PRED DEŤMI A NESKLADUJTE SPOLU S POTRAVINAMI A LIEKMI! POUŽÍVAJTE PODĽA NÁVODU!

DOBA POUŽITELNOSTI: 3 roky odo dňa výroby pri dodržaní podmienok skladovania.



CZ

POUŽITIE:

KlinoFert - NPK obsahuje draslík v síranovej podobe. Je ideálnym bezchloridovým hnojivom pre pestovanie zeleniny (okurky, paprika, cibuľa, šalát, fazuľa, rajčata, reďkovky, hrášok, mrkev, cesnak, brambory) a drobného ovocia (maliny, rybiž, hroznové víno).

DÁVKOVANIE:

Cibuľoviny:	60 - 80 g/m ²
Kostňalová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Kořenová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Plodová zelenina:	60 - 90 g/m ²
Drobné ovocie:	70 - 90 g/m ²

Typ hnojiva podľa STN 65 4804: 5.1

ZLOŽENIE ZRNITOSTI:

Obsah častíc nad 1,0 mm:	max. 15%
Obsah častíc od 0,3 do 1,0 mm:	max. 60%
Obsah častíc pod 0,3 mm:	max. 40%

CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI VÝROBKU:

Obsah celkového dusíka jako N:	min. 6,0%
Obsah fosforu jako P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Obsah draslíku jako K ₂ O:	min. 7,2%
Obsah síry jako SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

OBSAH RIZIKOVÝCH LÁTEK:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
nepřekračuje limity stanovené v SR podle STN 65 4804

HNOJIVO APLIKUJTE BĚHEM PŘÍPRAVY PŮDY PŘED VYSĚVÁNÍM

VLASTNOSTI HNOJIVA: Obsahuje živiny rozpustné ve vodě.

Zeolitová zložka hnojiva:

- fixuje do své mřížky těžké kovy, čímž snižuje jejich obsah v plodině
- zadržuje vlhkosť v písčinatých půdách
- snižuje obsah dusičnanů v plodině

SKLADOVÁNÍ:

Hnojivo se musí skladovat v suchých, čistých, dobře větrákových skladech odděleně od potravin, nápojů, krmív, pesticídů, případně léků.

FYZIOLOGICKÉ ÚČINKY: KlinoFert - NPK obsahuje látky, jež mohou ohrozit zdraví. Jeho prach dráždí pokožku a sliznici.

BEZPEČNOSTNÉ OPATŘENÍ: Při práci používejte ochranné pracovní pomůcky (protiprášný respirátor, ochranné rukavice), po práci si umyjete ruce mýdlem.

PRVNÍ POMOC:

- při vdechnutí vyvedte postiženého na čerstvý vzduch
- při náhodném požití vyvolávejte dávkou pitíjem většího množství vlažné vody (0,5 l), vyhledejte lékaře
- po vniknutí do oka okamžitě umyjte proudem čisté vody
- při kontaktu s pokožkou umyjte čistou vodou a mýdlem

CHRÁŇTE PRED DEŤMI A NESKLADUJTE SPOLU S POTRAVINAMI A LÉKY! POUŽÍVAJTE PODĽA NÁVODU!

DOBA POUŽITELNOSTI: 3 roky ode dne výroby za dodržení podmínek pro uskladnění.



PL

WYKORZYSTANIE:

KlinoFert - NPK zawiera potas w formie siarczanu. Są to idealne bezchlorkowe nawozy do uprawy warzyw (ogórki, papryka, cebula, sałata, fasola, pomidory, rzodkiewka, groszek zielony, marchew, czosnek, ziemniaki) i drobnych owoców (maliny, porzeczki, winogrona).

DAWKOWANIE:

Rosliny cebulowe:	60 - 80 g/m ²
Warzywa grzybowe:	70 - 100 g/m ²
Warzywa korzeniowe:	70 - 100 g/m ²
Warzywa owocowe:	60 - 90 g/m ²
Drobne owoce:	70 - 90 g/m ²

Rodzaj nawozów według STN 65 4804: 5.1

CHEMICALNE I FIZYCZNE WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:

Zawartość całkowitego azotu jako N:	min. 6,0%
Zawartość fosforu jako P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Zawartość potasu jako K ₂ O:	min. 7,2%
Zawartość siarki jako SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

- **MINERALNE TROJZŁOŽKOWÉ HNOJIVO NA BÁZE PRÍRODNÉHO ZEOLITU - URČENÉ PRE ZELENINU**
- **MINERALNÍ TRÍSŁOŽKOWÉ HNOJIVO NA BÁZI PŘÍRODNÍHO ZEOLITU - URČENO PRO ZELENINU**
- **MINERALNE TRÓJSKŁADNIKOWE NAWOZY NA BAZIE NATURALNEGO ZEOLITU - PRZEZNACZONE DO WARZYW**
- **TERMÉSZETES ZEOLIT ALAPÚ HÁROM ALKOTÓELEMBŐL ÁLLÓ ÁSVÁNYI TRÁGYA - ZÖLDSÉGFÉLÉKRE**

SKLAD ZIARNISTOŚCI:

Zawartość cząstek nad 1,0 mm:	max. 15%
Zawartość cząstek od 0,3 do 1,0 mm:	max. 60%
Zawartość cząstek pod 0,3 mm:	max. 40%

ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI RYZYKOWYCH:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
Nie przekracza limitów obowiązujących w RS według STN 65 4804

WŁAŚCIWOŚCI NAWOZÓW: Zawierają środki odżywcze w formie rozpuszczalnej w wodzie.

Zeolitowy składnik nawozów:

- utrwała do swojej siatki metale ciężkie, czym obniża się ich zawartość w urodzaju
- zatrzymuje wilgotność w glebach piaszczystych
- obniża zawartość azotanów w urodzaju

MAGAZYNOWANIE:

Nawozy muszą być magazynowane w suchych, czystych, dających się wietrzyć magazynach, oddzielnie od artykułów spożywczych, napojów, pasz, pestycydów, ewentualnie lekarstw.

DZIAŁANIE FIZJOLOGICZNE: KlinoFert - NPK zawiera substancje, które mogą zagrażać zdrowiu. Ich proch może drażnić skórę i błony śluzowe.

ŚRODKI BEZPIECZNOŚCI: Przy pracy korzystajcie z środków ochronnych (respirator przeciwpyłowy, rękawice ochronne), po pracy umyć ręce mydłem.

PIERWSZA POMOC:

- przy nadychnięciu wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze
- przy przypadkowym użyciu wywołać wymioty przez wypicie większej ilości letniej wody (0,5 l), zwrócić się do lekarza
- przy kontakcie z oczami natychmiast wymyć strumieniem czystej wody
- przy kontakcie ze skórą umyć czystą wodą z mydłem

CHRONICZNE PRZED DZIEĆMI I NIESKLADUJECIE RAZEM Z ARTYKUŁAMI ŻYWNOSCIOWYMI I LEKARSTWAMI! STOSUJECIE WEDŁUG INSTRUKCJI!

DATA WAŻNOŚCI: 3 lata od dnia produkcji przy dotrzymaniu warunków magazynowania.



H

FELHASZNÁLÁS:

A KlinoFert - NPK szulfát formában tartalmaz káliumot. Ideális chlorid nélküli trágya, zöldség (uborka, paprika, hagyma, saláta, bab, paradicsom, retek, borsó, sárgarépa, fokhagyma, burgonya) termesztésére és apró gyümölcs (málna, ribizli, szőlő) termesztésére.

ADAGOLÁS:

Hagymafélék:	60 - 80 g/m ²
Torzás zöldség:	70 - 100 g/m ²
Gyökéres zöldség:	70 - 100 g/m ²
Terméyzöldség:	60 - 90 g/m ²
Apró gyümölcs:	70 - 90 g/m ²

A STN 65 4804 szerinti trágya típusa: 5.1

A SZEMÉSZÉZET ÖSSZETÉTELE:

1,0 mm fölötti részecskék tartalma:	max. 15%
0,3-tól 1,0 mm-ig fölötti részecskék tartalma:	max. 60%
0,3 mm alatti részecskék tartalma:	max. 40%

A TERMÉK KÉMIAI ÉS FIZIKÁLIS TULAJDONSÁGAI:

Nitrogén-össztartalom, mint N:	min. 6,0%
Foszfór-tartalom, mint P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Kálium-tartalom, mint K ₂ O:	min. 7,2%
Kén-tartalom, mint SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

KOCKÁZATOS ANYAGTARTALOM:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
a STN 65 4804 szerinti SzK-ban érvényes értéktárolat

A TRÁGYÁT A TALAJ ELŐKÉSZÍTÉSÉNÉL A VETÉS ELŐTT KELL ALKALMAZNI

A trágya zeolit alkotóeleme:

- Rostjaiban rögzíti a nehézfémeket, miáltal a terményekben annak értéke csökken
- A homokos talajban visszatartja a nedvességet
- A terményekben csökkenti a nitrátok tartalmát

RAKTÁROZÁS:

A trágyát száraz, tiszta jól szellőztethető raktárokból kell tárolni, elválasztva az élelmiszerektől, italtól, takarmánnyal, peszticiddektől esetleg az orvosságoktól.

FIZIOLÓGIAI HATÁSOK: KlinoFert - NPK olyan anyagokat tartalmaz, melyek az egészségre ártalmasak lehetnek. Annak para ingerlő a bőrt és a nyálkahártyát.

BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK: A munkavégzésnél személyes védőeszközöket kell használni (porelleni respirátort, védőkesztyűt), munka után a kezeket szappannal megmosni.

ELŐSEGÉLYNYÚJTÁS:

- belégzésnél kivezetni a sérültet a levegőre
- véletlen fogyasztáskor nagyobb mennyiségű langyosvízzel (0,5l) itattással előidézni a hányást, felkeresni az orvosi segítséget
- szembe jutásnál a szemet tiszta vízzel megmossák
- bőrrel való érintkezésnél tiszta vízzel és szappannal megmosni

GYERMEKEK ELŐTT VÉDENI, ÉLELMISZEREKKEK ÉS ORVOSÁGGOKKAL EGYÜTT NEM TÁROLNI! A FELHASZNÁLÁSI UTASÍTÁS SZERINT HASZNÁLNI!

HASZNÁLATI IDŐTARTAM: A raktározási feltételek betartása mellett a gyártás idejétől számítot 3 év.

5 & 10 kg  **25 kg** 

- Balenie:** PE vrecká 5 a 10 kg, papierové vrecia 25 kg
- Balení:** PE sáčky 5 a 10 kg, papírové pytle 25 kg
- Pakowanie:** PE torebki 5 i 10 kg, worki papierowe 25 kg
- Csomagolás:** 5 és 10 kg PE zacskók, 25 kg papírzsákok

Objednávky:
Objednávky: Fax: +421-57-4452679
Zamowienie: e-mail: zeocem@zeocem.sk
Megrendelés:

Výrobca: **ZECEM, a.s.**
Výrobce: **094 34 BYSTRÉ 282**
Producent: **SLOVAKIA**
Gyártó: **Tel: +421-57-4492643**
www.zeocem.sk

KlinoFert - NPK



GREEN-LINE



ZEOCEM[®]

- MINERÁLNE TROJZLOŽKOVÉ HNOJIVO NA BÁZE PRÍRODNÉHO ZEOLITU - URČENÉ PRE KVETY
- MINERÁLNÍ TŘÍSLOŽKOVÉ HNOJIVO NA BÁZI PŘÍRODNÍHO ZEOLITU - URČENO PRO KVĚTINY
- MINERALNE TRÓJSKŁADNIKOWE NAWOZY NA BAZIE NATURALNEGO ZEOLITU - PRZEZNACZONE DO KWIATÓW
- TERMÉSZETES ZEOLIT ALAPÚ HÁROM ALKOTÓELEMBŐL ÁLLÓ ÁSVÁNYI TRÁGYA - VIRÁGOKRA



- Fixuje do svojej mriežky ťažké kovy, čím sa znižuje ich obsah v plodine
- Zadržiava vlhkosť v piesočnatých pôdach ■ Znižuje obsah dusičnanov v plodine
- Fixuje do své mřížky těžké kovy, čímž snižuje jejich obsah v plodině ■ Zadržuje vlhkosť v písčinyých půdách ■ Snižuje obsah dusičnanů v plodině
- Utrwala do svojej siatki metale ciężkie, czym obniża się ich zawartość w urodzaju ■ Zatrzymuje wilgotność w glebach piaszczystych ■ Obniża zawartość azotanów w urodzaju
- Rostjaiban rögzíti a nehézfémeket, miáltal a terményekben annak értéke csökken ■ A homokos talajban visszatartja a nedvességet ■ A terményekben csökkentti a nitrátok tartalmát

KlinoFert - NPK

GREEN-LINE



ZECEM®



SK

POUŽITIE:

KlinoFert - NPK obsahuje draslík v síranovej forme. Je to ideálne bezchloridové hnojivo pre pestovanie zeleniny (uhorky, paprika, cibuľa, šalát, fazuľa, paradajky, reďkovka, hrášok, mrkva, cesnak, zemiaky) a drobného ovocia (maliny, ribezle, hrozno).

DÁVKOVANIE:

Cibuľoviny:	60 - 80 g/m ²
Hľubová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Koreňová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Plodová zelenina:	60 - 90 g/m ²
Drobné ovocie:	70 - 90 g/m ²

Typ hnojiva podľa STN 65 4804: 5.1

SLOŽENIE ZRNITOSTI:

Obsah častíc nad 1,0 mm:	max. 15%
Obsah častíc od 0,3 do 1,0 mm:	max. 60%
Obsah častíc pod 0,3 mm:	max. 40%

CHEMICKÉ A FYZIKÁLNE VLASTNOSTI VÝROBKU:

Obsah celkového dusíka ako N:	min. 60,0%
Obsah fosforu ako P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Obsah draslíka ako K ₂ O:	min. 7,2%
Obsah síry ako SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

OBSAH RIZIKOVÝCH LÁTKOVI:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
neprekračuje limity platné v SR podľa STN 65 4804

HNOJIVO APLIKUJTE PRI PRÍPRAVE PŮDY PRED SEJBOU

VLASTNOSTI HNOJIVA: Obsahuje živiny vo vodorozpustnej forme.

Zeolitová zložka hnojiva:

- fixuje do svojej mriežky ťažké kovy, čím sa znižuje ich obsah v plodine
- zadržava vlhkosť v piesočnatých pôdach
- znižuje obsah dusičnanov v plodine

SKLADOVANIE:

Hnojivo sa musí skladovať v suchých, čistých, dobre vetrateľných skladoch oddelene od potravín, nápojov, krmív, pesticídov, prípadne liekov.

FYZIOLOGICKÉ ÚČINKY: KlinoFert - NPK obsahuje látky, ktoré môžu ohroziť zdravie. Jeho prach dráždi pokožku a sliznicu.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA: Pri práci používajte osobné ochranné pracovné pomôcky (protiprášny respirátor, ochranné rukavice), po práci umyte ruky mydlom.

PRVÁ POMOC:

- pri nádychaní vynešajte postihnutého na čerstvý vzduch
- pri náhodnom použití vyvolajte zvracanie vypitím väčšieho množstva vlažnej vody (0,5 l), vyhľadajte pomoc lekára
- pri zasiahnutí očí ihneď vymyť prúdom čistej vody
- pri zasiahnutí pokožky umyte čistou vodou a mydlom

CHRÁŇTE PRED DEŤMI A NESKLADUJTE SPOLU S POTRAVINAMI A LIEKMI!
POUŽÍVAJTE PODĽA NÁVODU!

DOBA POUŽITELNOSTI: 3 roky odo dňa výroby pri dodržaní podmienok skladovania.



CZ

POUŽITIE:

KlinoFert - NPK obsahuje draslík v síranovej podobe. Je ideálnym bezchloridovým hnojivom pre pestovanie zeleniny (okurky, paprika, cibuľa, šalát, fazuľa, rajčata, reďkovky, hrášok, mrkev, cesnak, brambory) a drobného ovocia (maliny, rybiž, hroznové víno).

DÁVKOVANIE:

Cibuľoviny:	60 - 80 g/m ²
Kostňalová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Kořenová zelenina:	70 - 100 g/m ²
Plodová zelenina:	60 - 90 g/m ²
Drobné ovocie:	70 - 90 g/m ²

Typ hnojiva podle STN 65 4804: 5.1

SLOŽENÍ ZRNITOSTI:

Obsah částic nad 1,0 mm:	max. 15%
Obsah částic od 0,3 po 1,0 mm:	max. 60%
Obsah částic pod 0,3 mm:	max. 40%

CHEMICKÉ A FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI VÝROBKU:

Obsah celkového dusíku jako N:	min. 60,0%
Obsah fosforu jako P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Obsah draslíku jako K ₂ O:	min. 7,2%
Obsah síry jako SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

OBSAH RIZIKOVÝCH LÁTEKVI:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
nepřekračuje limity stanovené v SR podle STN 65 4804

HNOJIVO APLIKUJTE BĚHEM PŘÍPRAVY PŮDY PŘED VYSĚVÁNÍM

VLASTNOSTI HNOJIVA: Obsahuje živiny rozpustné ve vodě.

Zeolitová zložka hnojiva:

- fixuje do své mřížky těžké kovy, čímž snižuje jejich obsah v plodině
- zadržuje vlhkosť v písčinatých půdách
- snižuje obsah dusičnanů v plodině

SKLADOVÁNÍ:

Hnojivo se musí skladovat v suchých, čistých, dobře větrávaných skladech odděleně od potravin, nápojů, krmív, pesticídů, případně léků.

FYZIOLOGICKÉ ÚČINKY: KlinoFert - NPK obsahuje látky, jež mohou ohrozit zdraví. Jeho prach dráždí pokožku a sliznici.

BEZPEČNOSTNÉ OPATŘENÍ: Při práci používáme ochranné pracovní pomůcky (protiprášný respirátor, ochranné rukavice), po práci si umyjeme ruce mydlem.

PRVNÍ POMOC:

- při vdechnutí vyvedeme postiženého na čerstvý vzduch
- při náhodném požití vyvoláme dávením přijmem větší množství vlažné vody (0,5 l), vyhledáme lékaře
- po vniknutí do oka okamžitě umyjeme proudem čisté vody
- při kontaktu s pokožkou umyjeme čistou vodou a mydlem

CHRÁŇTE PRED DEŤMI A NESKLADUJTE SPOLU S POTRAVINAMI A LÉKY!
POUŽÍVAJTE PODĽE NÁVODU!

DOBA POUŽITELNOSTI: 3 roky ode dne výroby za dodržení podmínek pro uskladnění.



PL

WYKORZYSTANIE:

KlinoFert - NPK zawiera potas w formie siarczanu. Są to idealne bezchlorkowe nawozy do uprawy warzyw (ogórki, papryka, cebula, sałata, fasola, pomidory, rzodkiewka, groszek zielony, marchew, czosnek, ziemniaki) i drobnych owoców (maliny, porzeczki, winogrona).

DAWKOWANIE:

Rosliny cebulowe:	60 - 80 g/m ²
Warzywa grzybowe:	70 - 100 g/m ²
Warzywa korzeniowe:	70 - 100 g/m ²
Warzywa owocowe:	60 - 90 g/m ²
Drobne owoce:	70 - 90 g/m ²

Rodzaj nawozów według STN 65 4804: 5.1

CHEMICALNE I FIZYCZNE WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:

Zawartość całkowitego azotu jako N:	min. 60,0%
Zawartość fosforu jako P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Zawartość potasu jako K ₂ O:	min. 7,2%
Zawartość siarki jako SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

Výrobca: **ZECEM, a.s.**

Výrobce: **094 34 BYSTRÉ 282**

Producent: **SLOVAKIA**

Gyártó: **Tel: +421-57-4492643**

www.zeocem.sk

- **MINERÁLNE TROJZLOŽKOVÉ HNOJIVO NA BÁZE PRÍRODNÉHO ZEOLITU - URČENÉ PRE KVETY**
- **MINERÁLNÍ TROJSLOŽKOVÉ HNOJIVO NA BÁZI PRÍRODNÍHO ZEOLITU - URČENO PRO KVĚTINY**
- **MINERALNE TRÓJSKŁADNIKOWE NAWOZY NA BAZIE NATURALNEGO ZEOLITU - PRZEZNACZONE DO KWIATÓW**
- **TERMÉSZETES ZEOLIT ALAPÚ HÁROM ALKOTÓELEMBŐL ÁLLÓ ÁSVÁNYI TRÁGYA - VIRÁGOKRA**

SKŁAD ZIARNIŚCIOSCI:

Zawartość cząstek nad 1,0 mm:	max. 15%
Zawartość cząstek od 0,3 do 1,0 mm:	max. 60%
Zawartość cząstek pod 0,3 mm:	max. 40%

ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI RYZYKOWYCH:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
Nie przekracza limitów obowiązujących w RS według STN 65 4804

WŁAŚCIWOŚCI NAWOZÓW: Zawierają środki odżywcze w formie rozpuszczalnej w wodzie.

Zeolitowy składnik nawozów:

- utrwała do swojej siatki metale ciężkie, czym obniża się ich zawartość w urodzaju
- zatrzymuje wilgotność w glebach piaszczystych
- obniża zawartość azotanów w urodzaju

MAGAZYNOWANIE:

Nawozy muszą być magazynowane w suchych, czystych, dających się wietrzyć magazynach, oddzielnie od artykułów spożywczych, napojów, pasz, pestycydów, ewentualnie lekarstw.

DZIAŁANIE FIZJOLOGICZNE: KlinoFert - NPK zawiera substancje, które mogą zagrażać zdrowiu. Ich proch może drażnić skórę i błony śluzowe.

ŚRODKI BEZPIECZNOŚCI: Przy pracy korzystajcie z środków ochronnych (respirator przeciwpyłkowy, rękawice ochronne), po pracy umyć ręce mydłem.

PIERWSZA POMOC:

- przy nadychnięciu wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze
- przy przypadkowym użyciu wywołać wymioty przez wypicie większej ilości letniej wody (0,5 l), zwrócić się do lekarza
- przy kontakcie z oczami natychmiast wymyć strumieniem czystej wody
- przy kontakcie ze skórą umyć czystą wodą z mydłem

CHRONICZNE PRZED DZIEĆMI I NIESKLADUJECIE RAZEM Z ARTYKUŁAMI ŻYWNOSCIOWYMI I LEKARSTWAMI!
STOSUJECIE WEDŁUG INSTRUKCJI!

DATA WAŻNOŚCI: 3 lata od dnia produkcji przy dotrzymaniu warunków magazynowania.



H

FELHASZNÁLÁS:

A KlinoFert - NPK szulfát formában tartalmaz káliumot. Ideális klorid nélküli trágya, zöldség (uborka, paprika, hagyma, saláta, bab, paradicsom, retek, borsó, sárgarépa, fokhagyma, burgonya) termelésre és apró gyümölcs (málna, ribizli, szőlő) termelésre.

ADAGOLÁS:

Hagymafélék:	60 - 80 g/m ²
Torzás zöldség:	70 - 100 g/m ²
Gyökerező zöldség:	70 - 100 g/m ²
Terméyzöldség:	60 - 90 g/m ²
Apró gyümölcs:	70 - 90 g/m ²

A STN 65 4804 szerinti trágya típusa: 5.1

A SZEMÉSZÉZET ÖSSZETÉTELE:

1,0 mm fölötti részecskék tartalma:	max. 15%
0,3-tól 1,0 mm-ig fölötti részecskék tartalma:	max. 60%
0,3 mm alatti részecskék tartalma:	max. 40%

A TERMÉK KÉMIAI ÉS FIZIKÁLIS TULAJDONSÁGAI:

Nitrogén-össztartalom, mint N:	min. 60,0%
Foszfór-tartalom, mint P ₂ O ₅ :	min. 4,5%
Kálium-tartalom, mint K ₂ O:	min. 7,2%
Kén-tartalom, mint SO ₄ ²⁻ :	min. 10,0%

KOCKÁZATOS ANYAGTARTALOM:

(Cd, Hg, Cr, Pb, As, Zn, Cu)
a STN 65 4804 szerinti SzK-ban érvényes értéktárolat

A TRÁGYÁT A TALAJ ELŐKÉSZÍTÉSÉNÉL A VETÉS ELŐTT KELL ALKALMAZNI

A trágya zeolit alkotóeleme:

- Rostjaiban rögzíti a nehézfémeket, miáltal a terményekben annak értéke csökken
- A homokos talajban visszatartja a nedvességet
- A terményekben csökkenti a nitrátok tartalmát

RAKTÁROZÁS:

A trágyát száraz, tiszta jól szellőztethető raktárokból kell tárolni, elválasztva az élelmiszerektől, italoktól, takarmányoktól, peszticiddektől esetleg az orvosságoktól.

FIZIOLÓGIAI HATÁSOK: KlinoFert - NPK olyan anyagokat tartalmaz, melyek az egészségre ártalmasak lehetnek. Annak pora ingerli a bőrt és a nyálkahártyát.

BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK: A munkavégzésnél személyes védőeszközöket kell használni (porelleni respirátort, védőkesztyűt), munka után a kezeket szappannal megmosni.

ELŐSEGÉLYNYÚJTÁS:

- belégzésnél kivezetni a sérültet a levegőre
- véletlen fogyasztáskor nagyobb mennyiségű langyosvizet (0,5 l) itatásával előidézni a hányást, felkeresni az orvosi segítséget
- szembe jutásnál a szemet tiszta vizsugárral rögtön kimosni
- bőrrel való érintkezésnél tiszta vízzel és szappannal megmosni

GYERMEKEK ELŐTT VÉDENI, ÉLELMISZEREKKEK ÉS ORVOSÁGGOKKAL EGYÜTT NEM TÁROLNI!
A FELHASZNÁLÁSI UTASÍTÁS SZERINT HASZNÁLNI!

HASZNÁLATI IDŐTARTAM: A raktározási feltételek betartása mellett a gyártás idejétől számítot 3 év.

5 & 10 kg  **25 kg** 

Balenie: PE vrecká 5 a 10 kg, papierové vrecia 25 kg

Balení: PE sáčky 5 a 10 kg, papírové pytle 25 kg
Pakowanie: PE torebki 5 i 10 kg, worki papierowe 25 kg

Csomagolás: 5 és 10 kg PE zacskók, 25 kg papírszakók

Objednávky:

Objednávky: Fax: +421-57-4452679

Zamowienie: e-mail: zeocem@zeocem.sk

Megrendelés: