

CERERIT GSH NPK 8-13-11**NPK 8-13-11 + 2MgO + 15 S s mikroprvky****HNOJIVO ES**

Typ hnojiva: B.1.1. Hnojivo NPK (Mg, S) 8-13-11(2, 15) se stopovými živinami

Deklarovaný obsah živin:

Živina	Hodnota
Celkový dusík jako N v % hm.	8,0
Amonný dusík jako N% hm.	8,0
Celkový fosfor jako P ₂ O ₅ v hm %	13,0
Vodorozpustný fosfor jako P ₂ O ₅ v hm %	11,0
Celkový draslík jako K ₂ O v hm %	11,0
Vodorozpustný draslík jako K ₂ O v hm %	11,0
Vodorozpustný hořčík jako MgO % hm.	2,0
Vodorozpustná síra jako S v hm %	15,0
Celkový bór jako B v hm %	0,03 – 0,09
Celková měď jako Cu v hm %	0,004 – 0,012
Celkový molybden jako Mo v hm %	0,005-0,015
Celkový zinek jako Zn v hm %	0,008-0,024
Chloridy jako Cl v % hm. max.	1,0

Granulomerie: nad 10 mm: max. 0,0 hm %
 1,0 - 5,0 mm: min. 90 hm %
 pod 1 mm: max. 3 hm %

Balení: 1 kg, 5 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg, 25 kg

Evidenční číslo: E611

Výrobce: (ve smyslu ES 2003/2003): Agroslužby Žďár nad Sázavou, a. s. Veselíčko 70, 59101 Žďár nad Sázavou, IČ46993665

Zvláštní pokyny pro používání:

Používat pouze v případě skutečné potřeby, nepřekračovat doporučené dávkování.

Rozsah a způsob použití:

Cererit GSH NPK 8-13-11 je granulované hnojivo s hořčíkem, stopovými živinami a nízkým obsahem chloridů určené k výživě ovoce, zeleniny, chmele a okrasných rostlin.

Aplikace:

Rozmetáním a zapracováním do půdy při její přípravě k setí nebo sázení a při přihnojování během vegetace. Doporučuje se rozdělit dávku hnojiva v poměru 2/3 dávky před výsadbou (základní hnojení) a 1/3 dávky k přihnojení během vegetace.

Doporučené dávkování:

Kultura	Dávka v kg/ha/rok
Košťaloviny	400 – 1000
Kořenová zelenina	200 – 600
Plodová zelenina	400 – 600
Brambory	300 – 500
Okrasné rostliny	100 – 300
Jádroviny	500 – 600
Peckoviny	300 – 500
Drobné ovoce	300 – 1000
Chmel	400 – 1000

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty a může způsobovat i záněty spojivek, proto je třeba chránit především pokožku proti prachu oděvem a ochrannými rukavicemi, případně i sliznice protiprašným respirátorem a ochrannými brýlemi. Při práci s hnojivem je zakázáno pít, jíst, kouřit. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, po práci a před jídlem umýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit vhodným reparačním krémem.

Skladování

Skladujte v suchu, chraňte před teplem a slunečním zářením

Hnojivo se dodává balené.

Doba použitelnosti 24 měsíců při dodržení podmínek skladování

Číslo výrobní šarže:

Datum výroby:

Původ hnojiva: Lovochemie, a.s. Terezínská 57, Lovosice

Označení podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP):

Výstražné symboly nebezpečnosti:



Signální slovo: Nebezpečí

Standardní věty o nebezpečnosti:

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P280 Používejte ochranné rukavice, ochranný oděv, ochranné brýle nebo obličejový štít.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 - Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

Nebezpečné složky:

Obsahuje superfosfát a C16-18 alkylaminy.

Zpětný odběr prázdných obalů zajišťuje firma EKO- KOM, a.s. Praha.