

GSH - E NPK 7-7-12

Výrobce: Lovochemie, a.s., Terežínská 57, 41002 Lovosice, IČ: 49100262

Dodává: HOKR, spol. s r.o., Smilova 485, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice, IČO: 00580295

Číslo typu: 5.1

Číslo ohlášení: O1483

Chemické a fyzikální vlastnosti výrobku:

Vlastnost	Hodnota
Amonný dusík jako N v %	7,0
Fosfor rozpustný ve vodě a neutrálním citranu amonném jako P ₂ O ₅ v %	7,0
Fosfor vodorozpustný jako P ₂ O ₅ v %	6,0
Draslík vodorozpustný jako K ₂ O v %	12,0
Hořčík celkový jako MgO v %	2,0
Síra celková jako S v %	16,0
Chloridy jako Cl ⁻ v %	max. 1,0
Částice od 1 mm do 5 mm v %	90,0
Částice pod 1 mm v %	3,0
Částice nad 10 mm v %	0

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.

Rozsah a způsob použití:

GSH-E je bezchloridové granulované hnojivo poskytující rostlinám základní živiny (dusík, fosfor, draslík, hořčík). Je určené k výživě ovoce, zeleniny, chmele a okrasných rostlin.

Aplikace:

Aplikuje se 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. Po rozpuštění je hodné k hnojení zálivkou.

Doporučené dávkování:

Kultura	Dávka g/10 m ²
Košťáloviny	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	200-600

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:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce vodou a mýdlem.

P280 Používejte ochranné rukavice /ochranný oděv/ ochranné brýle.

P301+P330+P331+P315 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazený, a pokud je lze vyjmout snadno.

Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte lékaře.

P302+P352 - PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody s mýdlem

P501 Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě k likvidaci.

Nebezpečné složky:

Dihydrogenfosforečnan vápenatý $\text{Ca}(\text{H}_2\text{PO}_4)_2$

Obsah: max. 18 %

Číslo CAS: 7758-23-8

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

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod dle zákona č. 254/2001 Sb. a podle tohoto zákona s ním musí být nakládáno.

Doprava a skladování:

Volně ložené se skladuje ve skladech v hromadách do maximální výše 6 m, od sebe vzdálených minimálně 2 m, nebo v odděleních (boxech). Hromady i oddělení musí být označeny názvem hnojiva. Doporučuje se naskladněné hnojivo zakrýt PE plachtou. Balené se skladuje ve skladech v pytlích uložených na sebe do výše max. 1,5 m nebo na paletách do výše max. 3,5 m. Chraňte před teplem.

Doba použitelnosti: 24 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Hmotnost:

Hnojivo se dodává balené nebo volně ložené

Datum výroby:

UFI: 2M00-C0C7-200N-FM7Y