

LOVOSTART GSH NP 6-28+7S se stopovými živinami

Výrobce: Lovochemie, a.s, Terezínská 57, Lovosice

Číslo typu 6.1 se stopovými živinami

číslo ohlášení. O589

Vícesložkové granulované hnojivo s obsahem síry jako sírany, stopovými živinami a přísadkou huminových kyselin.

Amonný dusík jako N v % hm.	6,0
Fosforečnan rozpustný ve vodě a neutrálním citranu amonném jako P ₂ O ₅ v % hm.	28,0
Fosforečnan rozpustný ve vodě jako P ₂ O ₅ v % hm. .	27,0
Sírany jako S v % hm.	7,0
Hořčík jako MgO v % hm.	2,0
Vápník jako CaO v % hm.	11,0
Mangan jako Mn v % hm.	0,1
Zinek jako Zn v % hm.	0,2
Bor jako B v % hm.	0,05
Molybden jako Mo v % hm.	0,02
Částice od 1 mm do 5 mm v % hm. min.	90,0
částice pod 1 mm v % hm. max.	3,0
částice nad 10 mm v % hm.	0,0

Použití

Hnojivo je určeno pro základní hnojení většiny zemědělských plodin na půdách s nízkým obsahem fosforu nebo u plodin náročných na množství fosforu. Použití tohoto hnojiva je optimální při zapracování do půdy při přípravě seťového lůžka či hnojení pod patu. Obsažené huminové látky, které jsou ve vodorozpustné formě, napomáhají rozvoji kořenového systému a zvyšují efektivnost příjmu živin po celou dobu vegetace. Vysokou účinnost lze očekávat na slabě kyselých a neutrálních půdách.

Aplikace

Kultura	Dávky kg/ha
Ozimé obiloviny	150 -250
Olejníky	150 - 250
Startovací dávka N u luskovin	150 - 250
Brambory konzumní a průmyslové	250 - 300
Cukrovka, kukuřice	250 - 300
Vinice, ovocné kultury	250 - 350

Uvedené dávky vyjadřují orientační potřebu živin. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných normativů, při zohlednění hnojení statkovými hnojivy a vlivu předplodiny nebo objektivních postupů (např. rozbory půd a rostlin).

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/obličejový štít.

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

P310 - Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře

Nebezpečné složky:

Obsahuje superfosfát.

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 maximálně 1,5 m nebo na paletách do výše max. 3,5 m. Chraňte před teplem.

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

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

Datum výroby:

Hmotnost obalové jednotky: