

GSH NPK 10-10-10+13S

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

Číslo typu: 5.1

Číslo rozhodnutí o registraci: 1538

Chemické a fyzikální vlastnosti výrobku:

Vlastnost	Hodnota
Amonný dusík jako N v %	10,0
Fosforečnany rozpustné ve vodě a neutrálním citranu amonném jako P ₂ O ₅ v %	10,0
Fosforečnany rozpustné ve vodě v % jako P ₂ O ₅ v %	8,0
Draslík rozpustný ve vodě jako K ₂ O v %	10,0
Síra jako S v %	13,0
Částice od 1 mm do 5 mm v %	90,0
Částice pod 1 mm v %	3,0
Částice nad 10 mm v %	0,0

Obsah rizikových prvků:

Splňuje zákonem stanovené limity: kadmium 50 mg/kg P₂O₅ a ostatní v mg/kg hnojiva: olovo 15, rtuť 1,0, arzen 20, chrom 150.

Použití:

NPK 10-10-10+13S je granulované směsné hnojivo. Je vyráběno granulací jednosložkových hnojiv se základními živinami jako je dusík, fosfor a draslík. Hnojivo je určeno k základnímu hnojení před setím či sázením plodin. Je nezbytné jej mělce až středně hluboko zapravit do půdy 7-14 dní před setím. Použití tohoto hnojiva během vegetace je omezené. Vysokou účinnost lze očekávat na slabě kyselých a neutrálních půdách. Je vhodné pro hnojení polních plodin, zeleniny, sadů, chmelnic, vinic a pěstebních školek. NPK 10-10-10+13S je vhodné pro hnojení plodin pěstovaných na půdách se středními až dobrými zásobami těchto živin v půdě. Pěstované plodiny by se měly vyznačovat nižšími nároky na draslík. Uplatní se k hnojení plodin sklizených na zeleno (krmiva, listové zeleniny).

Aplikace:

Lze odvodit z nároků pěstovaných plodin na dusík.

Kultura	Dávka v kg/ha
Jarní obiloviny	500-1000
Rané brambory	600- 800
Konzumní a průmyslové brambory	900-1300
Cukrovka, silážní kukuřice	300 - 800
Sady v plné plodnosti (peckoviny, jádroviny)	700-1100
Drobné ovoce (angrešt, rybíz)	500-800
Rajčata, salát, špenát, petržel	400-600
Květák, mrkev, zelí, kedlubny	700-900
Celer, kapusta hlávková	1000-1500
Nízkoprodukční trávníky	300-500
Přirozené trávní porosty (produkční)	600-900

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. Vyjměte 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 a C16-C18 alkylaminy

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

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:

Datum výroby: