

HNOJIVO ES

Hnojivo NPK 15-5-5 se sírou, hořčíkem a stopovými živinami

NPK 15-5-5 +14S+2MgO+0,5Fe

Znak jakosti:	Hodnota
Celkový dusík jako N v % hm.	15,0
Dusík nitrátový jako N v % hm.	2,5
Dusík amonný jako N v %	12,5
Fosfor rozpustný ve vodě a neutrálním citranu amonném jako P ₂ O ₅ v % hm.	5,0
Fosfor rozpustný ve vodě jako P ₂ O ₅ v % hm.	4,0
Vodorozpustný draslík jako K ₂ O v % hm.	5,0
Síra jako S v % hm.	14,0
Síra vodorozpustná jako S v % hm.	14,0
Hořčík jako MgO v % hm.	2,0
Železo jako Fe v % hm.	0,5

Čistá hmotnost:

Výrobce: LOVOCHEMIE, a.s., Terezínská 57, 410 17 Lovosice, Česká republika

GSH NPK 15-5-5 +14S+2MgO+0,5Fe

Speciální granulované vícesložkové NPK hnojivo se sírou, hořčíkem a stopovými živinami určené pro hřišťové a okrasné trávnické plochy.

Znak jakosti:	Hodnota	
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.	max.	0,0

Použití:

Výrobek je speciální granulované hnojivo se stopovými živinami určené ke hnojení trávníků. Vysoký stupeň využití dusíku společně s obsahem železa a optimálním poměrem jednotlivých živin předurčuje hnojivo pro hnojení zatěžovaných hřišťových trávníků a okrasných ploch. Hnojivo může být velmi přesně dávkováno při ruční aplikaci nebo za využití aplikační techniky v průběhu celé vegetace. Při dodržení aplikačních dávek zajistí obsažené množství a poměr živin vyrovnanou výživu v daném období bez rizika popálení trávniku. Závlaha po aplikaci podporuje okamžitý účinek hnojiva, neboť uvolněné živiny mohou být rostlinami okamžitě přijímány.

Aplikace:

Hnojivo je vhodné pro hnojení zatěžovaných trávníků a okrasných trávníků v obytných a průmyslových zónách.

Aplikační dávky:

Oblast použití	kg/100m ²	Dávka hnojiv g/m ² na 1 dávku	Počet dávek za rok	Termín aplikace
Parky, veřejná zeleň	3 - 5	30 - 50	2 - 4	březen - září
Travnatá hřiště	4 - 6	40 - 60	2 - 5	březen - září
Okrasné trávnické plochy	3 - 4	30 - 40	2 - 3	březen - září

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 dusičnan vápenatý $\text{Ca}(\text{NO}_3)_2$ a C16-18 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 při skladování v původních obalech

Datum výroby:

LOVOCHEMIE, a.s., Terezínská 57, Lovosice 410 17, Česká republika

Tel.: +420 416 561 111

Fax: +420 416 533 098

E-mail: info@lovochemie.cz

www.lovochemie.cz

