

HNOJIVO ES

LOVOGRAN IN

Výrobce: Lovochemie, a.s., Tereziánská 57, Lovosice, 410 02, IČO: 49100262

Označení typu: A.1.4 Síran amonný + F.1.2 dikyandiamid (DCD) a 1,2,4- triazol (TZ)

Chemické a fyzikální vlastnosti výrobku:

Vlastnost	Hodnota (v hm. %)
Celkový dusík (jako N)	20,0
Amonný dusík (jako N)	18,6
Dusičnanový dusík (jako N)	1,4
Síra rozpustná ve vodě (jako S)	20,5
Dikyandiamid (DCD)+1,2,4 Triazol (TZ)	0,37 - 0,74
Částice 2 -6,3 mm min.	90,0
Částice pod 1 mm max.	3,0
Částice nad 10 mm	0,0

Použití:

Granulované dusíkato-sírné hnojivo růžové barvy obsahující inhibitory nitrifikace DCD a TZ, inhibuje přeměnu amonného dusíku na nitrátový, čímž zvyšuje využitelnost a snižuje ztráty vyplavením. Vhodné použití je u ozimých plodin k podzimnímu přihnojení (řepka), na jaře pak při hnojení všech plodin náročných na dusík a síru (řepka ozimá, obilniny, kukuřice, slunečnice, okopaniny, zelenina a speciální plodiny. Hnojivo se dobře uplatní při aplikaci na slámu jako podpora rozkladu posklizňových zbytků.

Aplikace:

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. rozborů půd a rostlin).

Dávky základního hnojení se určují podle potřeby pěstované plodiny na dusík.

Plodina	Doporučené dávkování (kg/ha)
Pšenice	500 - 600
Řepa	600 - 650
Řepka - podzim	200 - 300
- jaro	600 - 800
Slunečnice, jařiny	500 - 600
Kukuřice	600 - 800
Cukrovka	500 - 550
Brambory	450 - 500
Cibulová zelenina	300 - 400
Květák, kedlubny	400
Kapusta, zelí, růžičková kapusta	600
Sláma	300 - 400
Ovocné dřeviny, drobné ovoce, dávky v plné plodnosti se zvyšují	200 - 300 o 100 - 200

Klasifikace 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/lékaře.

Informace o složkách:

Obsahuje dusičnan vápenatý a C16-18 alkylaminy.

Doprava a skladování:

Volně ložené hnojivo se přepravuje krytými dopravními prostředky.

Volně ložená hnojiva se skladují v hromadách označených názvem hnojiva do maximální výše 6 m, od sebe vzdálených min. 1 m nebo v odděleních (boxech).

Při uložení pytlů s hnojivem na paletách se palety mohou ukládat max. ve dvou vrstvách. Doporučuje se naskladněné hnojivo zakrýt PE plachtou.

Zpětný odběr prázdných obalů:

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

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod.

Doba použitelnosti:

Volně ložené hnojivo 18 měsíců od dodávky hnojiva při dodržení podmínek skladování.

Balené hnojivo 24 měsíců v originálních neporušených obalech.

Datum výroby: