

**NITRAZON - lupina**  
pomocný rostlinný přípravek

**Výrobce:** FARMA ŽIRO, s.r.o., Pražská 40, 25081 Nehvizdy, okres Praha-východ,  
Výrobní očkovačích látek Strančice

**Číslo rozhodnutí o registraci: 2897**

**Chemické a mikrobiologické vlastnosti:**

<i>Vlastnost:</i>	<i>Hodnota:</i>
Vlhkost v %	42,0 - 55,0
Hodnota pH	6,0 - 8,0
Počet živých buněk Bradyrhizobium lupini (kmeny např. D 731, D 732) KTJ.g <sup>-1</sup> min.	5 x 10 <sup>8</sup>

**Obsah rizikových prvků** splňuje zákonem stanovené limity (mg/kg) přípravku: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1,0; arsen 20, chrom 50.

NITRAZON - lupina je očkovač látka na bázi rašeliny s přidanými hlízkovými bakteriemi. Zvyšuje výnosy plodin a vyrovnanost porostů. V plodině zvyšuje obsah bílkovin a dalších nutričních látek. Jeho použitím je možné snížit dávky dusíkatých hnojiv.

**Rozsah a způsob použití:**

NITRAZON - lupina je určen pro inokulaci lupiny. Po otevření balíčku obsah promíchejte, jemně zmáčknete a vyprázdněte pro jednu z následujících metod inokulace. V případě příliš velké vlhkosti preparátu možno nechat ve stínu oschnout.

*Kalová inokulace* (doporučená výrobcem): Obsah přidejte do 800 ml vody a dobře promíchejte v čisté nádobě. Směs inokulantu vylijte na osivo a řádně zamíchejte tak, aby osivo bylo s jistotou obaleno rovnoměrně. K tomu je možno použít čistého mořícího bubnu nebo míchačky. Před umístěním osiva do násypce secího stroje nechte osivo oschnout.

*Vlhká inokulace* (doporučená výrobcem): Dejte dost vody, aby osivo bylo poněkud navlhčené (2 ml/kg osiva). Promíchejte vlhké osivo s inokulantem tak, aby bylo rovnoměrně obaleno. Po oschnutí je možné provést výsev.

*Inokulace suchým způsobem:* Potřebnou část inokulantu nasypat do tenké vrstvy osiva v násypce secího stroje a promíchat rukou (používejte gumové rukavice).

*Jedno balení (tj. 0,9 kg) přípravku* je určeno pro inokulaci osiva na jeden hektar. NITRAZON je kompatibilní s mořícími prostředky na bázi Vitavaxu a Maximu XL 035.

**Upozornění:** NITRAZON musí být použit nejdéle do 24 hodin před setím. Při aplikaci je nutné přípravek i inokulované osivo uchránit před přímým slunečním zářením.

**Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:**

Je třeba zachovávat běžné zásady osobní hygieny a bezpečnosti při práci. Při práci s přípravkem je zakázáno jíst, pít a kouřit. Po skončení práce vždy ruce pečlivě omyjte vodou a mýdlem a kůži ošetřete reparačním krémem. V případě aplikace přípravku na mořené osivo je třeba dodržovat bezpečnostní pokyny pro práci s mořeným osivem.

**První pomoc:**

*Při nadýchání:* vyved'te postiženého okamžitě ze zamořeného prostoru a zajistěte mu dostatečný přívod čerstvého vzduchu. Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékaře.

*Při styku s kůží:* zasažené místo ihned omyjte teplou vodou a mýdlem a dobře opláchněte.

*Při zasažení očí:* oči promývejte nejméně 15 minut tekoucí vlažnou vodou při násilně otevřených víčkách. Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékaře.

*Při požití:* ústa vypláchněte vodou a dejte vypít asi 0,5 l vody a vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte lékaři obal nebo etiketu tohoto přípravku. Nevyvolávejte zvracení.

**Podmínky skladování:**

NITRAZON se skladuje v původním balení při teplotě pod 25°C mimo přímý sluneční svit, odděleně od krmiv, hnojiv i jejich obalů. Uchovávejte mimo dosah dětí. Inokulované osiva se skladuje na chladném a zastíněném místě a pokud možno se vysévá co nejdříve po aplikaci přípravku.

**Velikost balení:** 0,9 kg, hermeticky uzavřeno.

**Doba použitelnosti:** 1 rok od data výroby při dodržení skladovacích podmínek.

**Číslo výrobní šarže:**

**Datum výroby:**

**Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2009 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.**