

**NP 10 - 35**

**Výrobce:** JSC Gomel Chemical Plant, Khimzavodskaya 5, Gomel, 246026, Bělorusko

**Dodává:** HOKR, spol. s r.o., Smilova 485, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice, IČO: 00580295

**Číslo ohlášení:** O1494

**Číslo typu:** 6.1

**Chemické a fyzikální vlastnosti:**

| Vlastnost  | Hodnota   |
|--|-----------|
| Dusík celkový jako N v %   | 10,0      |
| Fosfor rozpustný ve vodě a neutrálním citranu amonném jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v % | 35,0      |
| Fosfor vodorozpustný jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v %                                  | 32,5      |
| Síra celková jako S v %  | 7,0       |
| Částice od 1 mm do 4 mm v %  | min. 90,0 |
| Částice pod 1 mm v %   | max. 3,0  |
| Částice nad 10 mm v %  | 0         |

**Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.**

**Rozsah a způsob použití:**

Hnojivo se doporučuje používat při aplikaci fosforu k jarnímu předsetovému hnojení, nebo regeneračnímu hnojení ozimů. Nedoporučuje se současná aplikace s hnojivými obsahujícími hořčík a vápník. Nehodí se pro půdy bohatě zásobené vápníkem, železem, hliníkem a pro půdy silně kyselé.

**Doporučené dávkování:**

| Kultura                   | očekávaný výnos | dávka v kg/ha |
|---------------------------|-----------------|---------------|
| Pšenice, žito, ječmen oz. | 6,0             | 140 – 210     |
| Ječmen j., oves           | 6,0             | 140 – 210     |
| Řepka ozimá               | 4,0             | 230 – 450     |
| Kukuřice                  | 8,0             | 170 – 250     |
| Červená řepa              | 50,0            | 120 – 230     |
| Travní porosty            | 40,0            | 120 – 230     |

Uvedené dávky vyjadřují celkovou potřebu živin a jsou pouze orientační. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných norem, zohlednit hnojení statkovými hnojivými a vliv předplodiny nebo objektivní diagnostické postupy (rozbor půdy a rostlin).

**Podmínky skladování:**

Hnojivo musí být skladováno v suchých a větratelných skladech s nepropustnou podlahou odděleně od ostatních hnojiv, krmiv a ostatních látek. Volně ložené hnojivo 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. Balený se skladuje ve skladech

v pytlích uložených na sebe do výše maximálně 1,5 m nebo na paletách do výše maximálně 3,5 m. Veskladech musí být zabráněno nekontrolovanému přístupu osob, zejména dětí. Hnojivo nesmí být ani přechodně skladováno ve vlhkém prostředí. Hnojivo ani jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje, včetně povrchových vod. V místech uložení hnojiva je nebezpečné pracovat s otevřeným ohněm a svářet.

Uchovávejte odděleně od potravin. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Pro přepravu veřejnými dopravními prostředky platí předpisy veřejného přepravce.

Nepodléhá předpisům ADR/RID.

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

Hnojivo může ohrozit zdraví, zejména při požití, kontaktu se sliznicemi, zasažení očí a při opakovaném kontaktu s pokožkou. Prach v závislosti na koncentraci působí dráždivě až leptavě na pokožku, dýchací cesty a oči, může způsobovat přecitlivělost, ekzémy, případně záněty spojivek. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny a používat osobní ochranné pracovní prostředky (pracovní rukavice, ochranné brýle, případně respirátor). Při práci s hnojivem je zakázáno jíst, pít a kouřit. Po práci a před jídlem omýt ruce teplou vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Chraňte před dětmi!

**Zasažení očí:** co nejrychleji a nejdůkladněji vyplachovat oba spojivkové vaky proudem čisté vody.

**Požítí:** vypít bezprostředně po požití 0,5 l vlažné vody a vyhledat lékaře.

**Zasažení pokožky:** rychle opláchnout dostatečným množstvím vody, později důkladně, ale bez velkého mechanického dráždění, omýt vodou a mýdlem, odložit zasažený oděv.

Ve všech těžších případech, při požití nebo zasažení očí vždy vyhledat lékařskou pomoc.

**Hnojivo se dodává balené nebo volně ložené**

**Doba použitelnosti:** 24 měsíců při dodržení podmínek skladování.

**Datum výroby:**

**Číslo šarže:**