

**Krista MKP PK 52-35**Výrobce: **Nu3 N.V. Antwerp, Belgie**Dodavatel: **YARA Agri Czech Republic s.r.o., Dušní 10, Praha 1**Číslo typu: **8.1**číslo rozhodnutí o registraci: **0686****Chemické a fyzikální vlastnosti:**

<b>Chemické a fyzikální vlastnosti:</b>	<b>hodnota</b>
Fosforečnan rozpustný ve vodě jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v %	52,0
Draslík jako K <sub>2</sub> O v %	35,0

**Obsah rizikových prvků**

splňuje zákonem stanovené limity (kadmium v mg/kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, ostatní v mg/kg hnojiva):  
kadmium 50, olovo 15, rtuť 1,0, arzen 10, chrom 150.

**Rozsah a způsob použití**

Používá se jako zdroj vodorozpustného fosforu a draslíku v hnojivých závlahách nebo na list.  
Doporučuje se aplikovat střídavě s aplikací Kristalonu.

**Doporučené dávkování:**

Hnojivá zálivka

V hnojivých závlahách používáme koncentraci 0,5-1,5 g/l. Zásobní roztok připravujeme v koncentraci 10-15%. Při přípravě zásobního roztoku nesmíme míchat hnojiva obsahující hořčík a vápník v jednom tanku, protože spolu tvoří nerozpustné sloučeniny.

**Listová aplikace**

Peckoviny	2-4 aplikace od nasazení do sklizní	1-2%
Jádroviny	2-4 aplikace od nasazení do sklizní	1-2%
Vinná réva	1.aplikace během nasazení plodu 2.aplikace během zrání	2%
Obiloviny, řepka, brambory, atd.	1-2 aplikace od nárůstu listové plochy do počátku kvetení	1-2%

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

Prach hnojiva dráždí oči, dýchací orgány a kůži (R36/37/38). Zamezte styku s kůží a očima (S24/25). Používejte vhodné ochranné rukavice, osobní pracovní prostředky pro oči a obličej (S37/39). Při práci s hnojivem je zakázáno pít, jíst, kouřit (S20/21). Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, po práci a před jídlem omýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit vhodným reparačním krémem.

Při zasažení oči okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc (S26). Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody (S28).

**Podmínky skladování**

Skladujte v suchu. Uchovávejte oddělené od potravin (S14). Uchovávejte mimo dosah dětí (S2). Obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin.

Hmotnost náplně 25 kg PP pytle

Doba použitelnosti: **minimálně 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech**

Datum výroby