



Skelné hnojivo PK

až na 3 roky | ZÁSOBNÍ

Dlouhodobě působící minerální Skelné PK hnojivo 14–31, frakce 0–5 mm s obsahem fosforu a draslíku, které dále obsahuje vápník, hořčík, síru a stopové živiny (železo, mangan, měď, molybden) zabudované do biodegradovatelného skla. Zrnitostní frakce 0–5 mm je určena pro hnojení na 2–3 vegetační období.

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Celkový fosfor jako P_2O_5 (P)	14,0 % (6,2 %)
Fosfor rozpustný v citronanu jako P_2O_5 (P)	4,2% (1,8 %)
Fosfor rozpustný ve vodě jako P_2O_5 (P)	1,6 % (0,7 %)
Celkový draslík jako K_2O (K)	31,0 % (25,7 %)
Draslík rozpustný ve vodě jako K_2O (K)	24,0 % (19,9 %)
Vápník nevodorozpustný jako CaO	19,0 %
Celkový hořčík jako MgO	0,5 %
Částice 0–5 mm min.	95,0 %



Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v České republice.

INOVACE pro
zdraví rostlin!

Dlouhodobá **SÍLA**
pro vaši zahradu!

JEHLIČNANY • OKRASNÉ DŘEVINY • TRVALKY • TRÁVNÍKY • OVOCNÉ STROMY A KEŘE

PRECIOSA



Rozsah a způsob použití:

Jedná se o pomalu působící hnojivo s regulací procesu rozpouštění v půdě. Podle roční doby začíná působit již při teplotě nad 8 °C. Je vhodné k zásobnímu hnojení všech druhů rostlin s předpokládaným účinkem na 2-3 vegetační období. Hnojivo je vzhledem k svému zásobnímu charakteru určeno především pro hnojení dlouhodobých výsadeb v městském prostředí – extenzivní a intenzivní zelené střechy, trvalkové záhony, trávníky, mobilní zeleň, výsadby dřevin a alejových stromů a pro předpěstování dřevin v kontejnerech nebo quickpotech, kdy se zásobní dávka živin využije při předpěstování v nádobách po výsadbě na stanoviště.

Doporučené dávkování:

Při plošné aplikaci se na počátku vegetace doporučuje dávka 20 g (15 ml) na 1 m², kterou se dodá množství živin potřebné na jedno vegetační období. Pro zásobní hnojení na 3 vegetační období je možné použít dávku 60 g (45 ml) na 1 m², případně i dávky vyšší. Zásobní dávku PK hnojiva je možné aplikovat v průběhu celého vegetačního období. Při přípravě pěstebních substrátů pro jedno vegetační období postačí dávka 1,5 g (1 ml) na litr pěstební směsi, kterou se dodá odpovídající množství živin. Pro zásobní hnojení na 3 vegetační období se doporučuje dávka 4,5 g (3 ml) na litr. Možno aplikovat i při podzimních výsadbách. Doporučeným dávkováním na jedno vegetační období se dodává optimální dávka živin, ani zvýšenou dávkou určenou pro zásobní hnojení nedojde k negativnímu zasolení substrátu.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P262 Zamezte styku s očima, kůží nebo oděvem.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejovery 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.

P303+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýda.



Podmínky skladování: Skladujte v suchu a na chladném místě.

Doba použitelnosti: 5 let od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Likvidace obalů: Zcela vyprázdněné obaly doporučujeme předat k recyklaci.

Číslo rozhodnutí o registraci: R13148

Preciosa Ornela, a. s. | Krkonošská 732, 468 61 Desná, Česká republika



PRECIOSA