

Dlouhodobá SÍLA
pro vaši zahradu!



Skelné PK hnojivo

na 1 až 2 roky | ZÁSObNÍ

Dlouhodobě působící minerální Skelné PK hnojivo 14–31, frakce 0–2 mm s obsahem fosforu a draslíku, které dále obsahuje vápník, hořčík, síru a stopové živiny (železo, mangan, měď, molybden) ve formě sklovitých sloučenin. Zrnitostní frakce 0–2 mm je určena pro hnojení na 1–2 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)	2,3 % (1,0 %)
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 0–2 mm min.	95,0 %

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v České republice.



500 g

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

PRECIOSA

Dlouhodobá **SÍLA**
pro vaši zahradu!



INOVACE pro
zdraví rostlin!



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 1–2 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. Složení hnojiva je nutné přizpůsobit celkový systém hnojení, základní hnojení a přihnojování dusíkem a zajištění optimálního poměru Mg a Ca v půdě nebo pěstební směsi.

Doporučené dávkování:

Při plošné aplikaci se doporučuje dávka 20 g (18 ml) na 1 m², kterou se dodá množství živin potřebné na jedno vegetační období. Pro zásobní hnojení na dvě vegetační období je možné použít dávku 40–50 g (35 – 44 ml) na 1 m². 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 dvě vegetační období se doporučuje dávka 3 g (2 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/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.

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

Podmínky skladování: Skladujte v suchu a na chladném místě.

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

Součást balení je odměrka 30 ml (30 ml = 35 g).

Datum výroby:

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



500 g

PRECIOSA