

Dlouhodobá **SÍLA**  
pro vaši zahradu!



# Skelné PK hnojivo

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.



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 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 i po výsadbě na stanoviště.

#### Doporučené dávkování:

Při plošné aplikaci se na počátku vegetace doporučuje dávka 20 g (15 ml) na 1 m<sup>2</sup>, 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 m<sup>2</sup>, 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/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.

**Součástí balení je odměrka 30 ml (30 ml = 39 g).**

**Datum výroby:**

**Likvidace obalů:** Zcela vyprázdněné obaly doporučujeme předat k recyklaci.



Číslo rozhodnutí o registraci: R13149

Preciosa Ornela, a. s.

Krkonošská 732

468 61 Desná, Česká republika



500 g

PRECIOSA