

**Hnojivo pro jehličnany a tůje s čedičovou moučkou**  
**N + MgO +Fe 6,8 – 7 - 2,4**

**Výrobce:** TARGET S.A. Kartoszyno, ul. Przemysłowa 5  
 84-110 Krokowa, Polsko

**Dovozce:** ZC s.r.o., Jiráskovo předměstí 633/III, 377 01 Jindřichův Hradec,  
 Tel.: +420 384 370 913

**Evidenční číslo vzájemného uznání: V949**

**Chemické a fyzikální vlastnosti**

<b>Vlastnost</b>	<b>Hodnota</b>
Celkový dusík (amonný) (N) v %, min	6,8
Obsah hořčíku rozpustného ve vodě jako MgO %, min	7,0
Obsah celkového železa (Fe) v %, min	2,4
Hodnota pH	7,5 ± 0,5

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity platné v ČR.

Hnojivo pro jehličnany a tůje s přírodní čedičovou moučkou je svým poměrem dusíku, hořčíku a železa přizpůsobené právě pro okrasné jehličnaté stromy a keře (tůje, cypřiše apod.) Může se použít i na stálezelené rostliny. Hnojivo je vhodné pro všechny typy půd a používá se při výsadbě i k přihnojení vzrostlých keřů a stromů na jaře nebo během vegetace. Posiluje odolnost rostlin.

Čedič je ztuhlá vulkanická hornina s bohatým minerálním složením.

Sopečná láva obsahuje cenné minerály a četné mikroživiny, které rostliny potřebují pro život, včetně velkého množství oxidu křemičitého.

Čedičová moučka se vyrábí mletím čedičové horniny a velmi pomalu rozpouští a uvolňuje minerály v ní obsažené.

**Rozsah a způsob použití:**

**Při výsadbě:**

15 – 20 g/m<sup>2</sup> hnojiva se přimíchá přímo do zeminy během přípravy půdy nebo 10 - 15 g/rostlinu hnojiva se přidá do zeminy na dno jámy.

**U stávající výsadby:**

**Na jaře:** 25-30 g/m<sup>2</sup> nebo 20-25 g/rostlinu hnojiva se rovnoměrně rozhodí kolem rostlin a zapraví opatrně do půdy.

**Během vegetace:** 15-20 g/m<sup>2</sup> nebo 10-15 g/rostlinu hnojiva se rovnoměrně rozhodí kolem rostlin a zapraví opatrně do půdy. Aplikujte 5-6krát během vegetace, nejdříve po 5-6 týdnech.

Aplikujte posypem, ručně nebo pomocí secího stroje a následně hnojivo promíchejte s vrchní vrstvou půdy tak, aby nedošlo k poškození kořenů a vydatně zalijte.

Množství hnojiva přizpůsobte druhu a velikosti rostlin a množství živin v půdě. U hodně vzrostlých stromů se hnojivo aplikujte pod stromy v okruhu odpovídajícímu obrysu koruny.

Nepřekračujte doporučené dávkování.

**Upozornění:**

Je zakázáno používat hnojivo na zmrzlé, podmáčené, vodou nasycené a sněhem pokryté půdě. Za zmrzlou půdu se nepovažuje půda, která během dne alespoň povrchově rozmrzne.

Hnojivo nekombinujte s přípravky na ochranu rostlin.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Je třeba zachovávat běžné zásady osobní hygieny. Při aplikaci nejezte, nepijte a nekuřte. Zamezte styku s kůží a očima. Používejte ochranné rukavice. Při zasažení očí odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, a oči vyplachujte velkým množstvím vlahe čisté vody. Zasažené kontaktní čočky je třeba zlikvidovat. Kontaminovanou pokožku omyjte velkým množstvím vody.

V případě požití vypláchněte ústa velkým množstvím vody a vyvolejte zvracení. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře a informujte lékaře o přípravku, se kterým se pracovalo, poskytněte mu informace z obalu hnojiva a o poskytnuté první pomoci. Při styku s kůží omyjte velkým množstvím vody. Po skončení práce vždy ruce pečlivě omyjte vodou a mýdlem a kůži ošetřete regeneračním krémem.

Podmínky skladování a likvidace:

Skladujte v původním obalu na suchém místě. Chraňte před mrazem a přímým slunečním světlem a mimo dosah tepelných zdrojů. Uchovávejte mimo dosah dětí, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Hnojivo ani vyprázdněné obaly nesmějí přijít do vodotečí nebo kanalizace. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Zabraňte kontaminaci zdrojů pitné vody, kanalizace, podzemních vod, vodních toků a ploch, které nejsou určeny k hnojení.

Zcela vyprázdněný obal odevzdejte k recyklaci.

Hnojivo je granulované.

Hnojivo se dodává balené.

Hmotnost balení:

Doba použitelnosti: 5 let od data výroby při skladování v původních obalech

Datum výroby:

Číslo výrobní šarže: