

## MIMOŘÁDNÉ VYNIKAJÍCÍ HNOJIVO pro zahrádky



**Kravský hnůj** je čistě přírodní - organické hnojivo. Hodí se nejen pro univerzální použití v celé zahradě pro květiny a okrasné rostliny, ale obzvláště pro zdravou výživu ovoce a zeleniny. Složení: 1,5% N + 2,5% P<sub>205</sub> + 3% K<sub>20</sub>. Použití: Aplikuje se z jara nebo na podzim rozhozem na povrch zeminy a poté se vhodným náradím mírně zapraví do půdy a dostatečně zalváží. Neobsahuje klíčivá semena plevelů. Dávkování: Základní hnojení před výsadbou 1,5 - 3 kg na 10 m<sup>2</sup>, ve skleníku 2 - 4 kg na 10 m<sup>2</sup>. Dávka na jeden 50 cm truhlík s balkónovými rostlinami 200 - 300 g. Růže a trvalky 100 - 200 g na 1 rostlinu. Zelenina a ovoce 300 - 400 g na 1 rostlinu, jehličnany a jiné okrasné keře 500 - 700 g na 1 rostlinu. Konifery a jiné okrasné keře 600 - 800 g na 1 rostlinu Pro podzimní vyhnojení doporučujeme 3 kg na 10 m<sup>2</sup>.

- je organické hnojivo vyrobené ze statkových hnojiv fermentací, sušením a peletováním (granulováním) vyzrálého hnoje. Protože zpracování probíhá za vyšších teplot ( 600°C), neobsahuje ani klíčivá semena plevelů, ani patogenní organismy (proto je obzvláště vhodný jako doplněk do propařovaných zemín). Po styku s vodou ( např. po dešti, závlivce apod.) nabobtnává a tím napomáhá k poutání živin a jejich postupnému uvolňování, zlepšují se tepelné a vzdušné vlastnosti půdy a půdní struktura, což pomáhá lepšímu zakořeňování rostlin.

- zvyšuje obsah humusu v půdě a přispívá tím ke zlepšení půdní úrodnosti. Je neutrální až mírně alkalický (pH 7,0 až 9,0), takže je vhodný ke snížení nežádoucí kyselosti půd. Vzhledem ke složení a vyrovnanému obsahu živin je cennou náhradou chlévské mrvy. Kromě hlavních živin (N, P, K, Mg) obsahuje také stopové prvky (např. Fe, Mn, Mo, Zn, Cu).

- **je nezávadný** jak po stránce biologické, tak chemické. Významný je také velmi nízký obsah těžkých kovů, což plyne z rozborů Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského a z vyjádření hlavního hygienika ČR. Splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg sušiny (kadmium 2, olovo 100, rtuť 1,0, arsen 10, chrom 100, molybden 5, nikl 50, zinek 300).

Obrovskou **výhodou** je také lehká skladovatelnost, manipulovatelnost a možnost okamžitého použití podle potřeb..

**Je vyroben z takových komponent**, které stabilně zaručují deklarované složení při výrobě i distribuci. Neobsahuje popeloviny ani žádné jiné odpady, které by kvalitu výrobku snižovaly (funkci a účinnost hnojení, minimální zápach, cizorodé látky apod.)

### Rozsah a způsob použití:

Hnojivo je možné aplikovat před setím na povrch půdy běžnými rozmetadly hnojiv nebo na menších plochách ručním rozhozením s následným zapravením do půdy. Pokud nehrozí zvlhčení pelet (nedochází povětrnostními vlivy ke ztrátám) není nutné okamžité zapravení. Pelety hnojiva je také možné míchat se zeminou a směs aplikovat.

### Dávkování:

Plodiny vyžadující organické hnojení (brambory, košťálová a plodová zelenina atd.) a půdy nedostatečně zásobené humusem 80 - 100 g/m<sup>2</sup> (0,8 - 1 t/ha).

Při výsadbě okrasných a ovocných stromků a keřů podle velikosti jamky 100 - 300 g.

Při použití u květin záhonových, hrnkových (pokojových, truhlíkových, balkónových) smíchat před sázením se zeminou v poměru 10 - 20 dílů zeminy a 1 díl granulovaného hnojiva.

<b>dodávané balení</b>	<b>3 kg</b>	<b>-</b>	<b>96,-Kč</b>
	<b>10 kg</b>	<b>-</b>	<b>295,-Kč</b>
	<b>25 kg</b>	<b>-</b>	<b>689,-Kč</b>

**1 kg** je totéž, jako **1 kolečka** chlěvské mrvy

