

ZPŮSOB POUŽITÍ

- ✿ **V době vegetace** působí GreenWool hnojivo z ovčí vlny **dlouhodobě, snižuje množství závlivkové vody, kypří a provzdušňuje půdu**. Aktivuje život užitečných mikroorganismů v půdě.
- ✿ **V období vegetačního klidu** je drť z ovčí vlny vhodná na ochranu rostlin proti chladu.
- ✿ **Celoročně jako přírodní hnojivo** s postupným uvolňováním živin.

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ

- ✿ **Pro aplikaci do půdy:** 0,5 – 1 litr / 1 m² dle kvality půdy a druhu pěstovaných rostlin.
- ✿ **Pro aplikaci do substrátu:** 1 – 2 dl / 1 litr dle složení substrátu.
- ✿ **Do výsadbové jamky:** zelenina 0,2 l, keře 0,5 l, stromy 0,5 – 1 litr dle velikosti rostlin.
- ✿ **Přečtěte si informace** na příbalovém letáku a dodržujte doporučené dávkování.
- ✿ **Nezapomeňte** na dostatečnou závlivku.



GreenWool

ORGANICKÉ HNOJIVO Z OVČÍ VLNY

PRO ŽIVOU PŮDU
A ZDRAVÉ ROSTLINY



APLIKACE KE KOŘENŮM

U nových výsadeb nasype peletky do připravené výsadbové jamky pod kořeny rostlin, přihrňte substrátem a rostlinu dobře zalijte.



ODPUZUJE SLIMÁKY

Záhonům ošetřeným GreenWool hnojivem z ovčí vlny se vyhýbají slimáci, protože lanolin a částičky rozdrcené vlny je odpuzují. Vlna slimáky nehubí, ale pomáhá omezit jejich výskyt. Pro tento účel lze použít peletky i drcenou ovčí vlnu.



ZAPRACOVÁNÍ DO PŮDY

Peletky či drcenou ovčí vlnu zamíchejte do připraveného substrátu pro sázení rostlin, nebo zapracujte do vrchní vrstvy záhonů. Hnojivo lze opatrně zapracovat do půdy i k rostlinám, které již rostou.



APLIKACE POD LISTY

Peletkami či drcenou ovčí vlnou přihrňte krčky rostlin jako ochranu před chladem, nebo použijte jako mulč pod listy.

GreenWool ...radost z růstu



shop@greenwool.cz
www.greenwool.cz
@ovcezahradnikem

Staňte se našimi odbornými, realizačními,
anebo obchodními partnery.
Kontaktujte nás na info@greenwool.cz



PŘÍNOSY PRO ROSTLINY I PŮDU

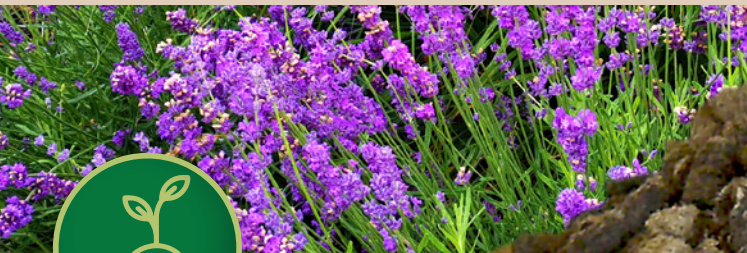
- ❁ Ovčí vlna obsahuje živiny **pro zdravý růst rostlin** – dusík, draslík i fosfor.
- ❁ Nejvyšší je obsah dusíku a draslíku, proto nejlépe **prospívá rostlinám náročným na živiny** (zelenina, ovoce a okrasné rostliny).
- ❁ Díky vysoké nasákavosti a bobtnání hnojivo **kypří a provzdušňuje půdu**.
- ❁ Účinky jsou **ověřeny výzkumem a praxí**.

OBLASTI VYUŽITÍ

- ❁ **pěstování** zeleniny, plodového ovoce a okrasných rostlin
- ❁ **obohacení substrátů** na záhonech i ve sklenicích
- ❁ **pěstování a množení rostlin** ve školkách a sadech
- ❁ **revitalizace** zelených ploch a zakládání nových záhonů
- ❁ **obnova půdy** po stavebních pracích
- ❁ **péče o veřejnou zeleň** a parkové výsadby
- ❁ **ozelenění architektury** a zelené střechy

Při výrobě organického hnojiva se přírodní ovčí vlna mechanicky drtí na malé částičky a potom se lisuje do peletek. Zpracování do peletek usnadňuje rozklad vlny, **aktivuje život mikroorganismů v půdě** a umožní rostlinám rychlý přístup k živinám. Ovčí vlna je z velké části tvořena keratinem, který půdní mikroorganismy rozkládají pomalu a tím **uvolňují dusík a další živiny k rostlinám po celou dobu jedné vegetační sezóny** (až 6 měsíců).

Peletky z ovčí vlny jsou schopné do sebe nasáknout velké množství vody a v období letních veder tak **zlepší využití závlivky a zmírní ničivé dopady sucha** na rostliny. Postupným bobtnáním a rozpadáním pak ovčí vlna **půdu kypří a provzdušňuje**, což velmi prospívá tvorbě silného kořenového systému rostlin a vede k jejich dobré vitalitě a zdravému růstu. Ovčí vlna má neutrální až mírně alkalické pH, proto se nehodí k rostlinám vyžadujícím kyselé substráty.



Koupí pečujete o zdravou
půdu a krajinu a podporujete
chov ovcí v České republice.



peletky z ovčí vlny



drcená ovčí vlna