

ZAJEČÍ TRUS

PELETOVANÝ

photo: Ján Griger / KFP



Ekofarma-perna.cz

- PŘÍRODNÍ HNOJIVO BEZ POUŽITÍ UMĚLÝCH HNOJV
- DODÁVÁ DO PŮDY ORGANICKOU PŘÍRODNÍ SLOŽKU – HUMUS

NÁVOD A POUŽITÍ

Zaječí trus (bobky) peletovaný je organické hnojivo vyrobené z trusu zajíců farmového chovu. Organické látky v trusu zajíců dodávají do půdy potřebné živiny pro růst rostlin. Složením převyšují hodnoty jiných druhů organických hnojiv. Základní živiny jsou dusík (N), fosfor (P), drasík (K), vápník (Ca) a hořčík (Mg).

Hnojivo se zapravuje do půdy před výsadbou rostlin jako zásobní hnojení, lze jej také přidávat do zálivky - pelety se dobrě rozpouští ve vodě.

V půdě se živiny postupně uvolňují a pro své vyrovnané složení živin působí příznivě na růst rostlin. Hnojivo je především určeno pro zahrádkáře a pěstitelé okrasných květin.

Jako základní hnojení se používá ve sklenících při výsadbě zeleniny (okurky, rajčata, papriky, květák, kedlubny, salát, cukety, patisony, melouny). Na zahrádce lze hnojivo úspěšně použít při pěstování jáhod, okopaní (brambor, řepy), ale i zeleniny náročné na humus (celer).

Pro vyrovnané složení živin můžeme pelety ze zaječího trusu použít při výsadbě okrasných květin. Pelety promícháme se zeminou určenou pro výsadbu květin v poměru (1 : 30). Pelety můžeme přidávat také do zálivky určené na přihnojování.

Výsledky rozboru dle protokolu č.128-L-2013/J EKO-LAB Žamberk (reg.č.1254)

Podmínky skladování: Skladujte v suchu a temnu v neporušeném obalu. Ukládejte mimo dosah krmiv, potravin a chemických přípravků.

Bezpečnost a ochrana zdraví: Dopržujte základy hygieny. Při práci nekuřte, nejezte a nepijte. Používejte ochranné pomůcky.

Datum výroby: 2013

Doba použitelnosti: 3 roky

Hnojivo se dodává balené o hmotnosti 3 kg.

Chemické a fyzikální vlastnosti:	
Vlhkost	15 %
Dusík	2,6 %
Drasík	1,98 %
Fosfor	1,38 %
Hořčík	0,66 %
Vápník	2,12 %

Výrobce a dodavatel: Ekofarma Perná, Orlické Podhůří, 562 01 Ústí nad Orlicí
tel.: + 420 774 858 500, + 420 605 178 320, www.ekofarma-perna.cz