

ORGANIC FER

Fermentovaný drůbeží trus s NPK 4 - 3 - 3

Organické hnojivo

Výrobce: Baromfi-Coop Kft Debrecen, u Vécseyho 34. IČO: 115500080-0147-113-09, Maďarsko

Distributor: Živa zemědělská a obchodní a.s., Klášterec nad Orlicí 120, 561 82

Registrované v Maďarsku pod číslem: 04.2/1127-1/2018

Evidenční číslo vzájemného uznání v ČR: V721

Popis výrobku: fermentovaný drůbeží trus

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Dusík celkový (N) min.	4 %
Fosfor celkový(P ₂ O ₅) min.	3 %
Draslík celkový (K ₂ O) min.	3 %
Vápník vodone rozpustný (Ca) min.	6 %
Hořčík celkový (Mg) min.	0,5 %
Organická složka min.	65,0 %
Hodnota pH	6,9 – 7,9

Obsah živin a organické složky uveden v sušině.

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v ČR

Hnojivo dále obsahuje ,malé množství mikroprvků (Fe,B, Mn,Zn, Cu, Mb)

Rozsah a způsob použití:

Dávkování:

Při výsadbě vinné révy: 0,5 – 1,0 t/ha

Při vegetaci vinné révy: 50 – 60 dag/rostlina

Při pěstování rychlené zeleniny: 1,5 – 2,0 t/ha

Při polním pěstování zeleniny: 1,0 – 1,2 t/ha

Při pěstování polních plodin: 1,0 – 1,2 t/ha

Maximální aplikační dávka hnojiva je 20 t sušiny.ha⁻¹ v průběhu 3 let

Způsob použití:

Před setím nebo výsadbou zapracovat do půdy nebo do jamky, v případě udržovacího hnojení na podzim nebo na jaře rozsypat na půdu a zapracovat do půdy

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce

P270 Při používání výrobků nejezte, nepijte, nekuřte

P280 Používejte ochranný oděv, / rukavice / brýle

P302 + P352 Při styku s kůží: omyjte velkým množstvím vody

P305 + P351 + P338 – Po zasažení očí: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Pokud používáte kontaktní čočky, odstraňte je před opláchnutím

P362 + P364 – Kontaminovaný oděv svlékněte a před dalším použitím vyperte

P501 – Lokalita obsahu / nádoby /: komunální odpad. Ochrana zdraví při práci: čekací doba: 0 den

V případě infekce, alergického onemocnění – nebo podezření na infekci nebo alergii – práce musí být okamžitě ukončena. Po provedení první pomoci na místě (viz obecný postup) dotyčným třeba zabezpečit adekvátní lékařskou pomoc.

Nepoužitě hnojivo a jeho obal je zakázáno vyhodit do řek, stojících vod, vodních toků a vodních nádrží.

Použití v biosférických rezervacích, přírodních rezervacích je zakázáno! Používání přípravku v chráněných územích, národních parcích a chráněných oblastech je možné výlučně jen s předběžným souhlasem příslušného úřadu životního prostředí. V zájmu ochrany vodních organismů a kvality vody je přípravek zakázán skladovat a používat méně než 50 m od říčních a stojících vod.

Zařazení do třídy nebezpečnosti (požár a exploze): nepodléhá označení

Podmínky skladování: na suchém, chladném a zakrytém místě.

Velikost balení:

Doba použitelnosti: při dodržení podmínek skladování v originálním obalu 1 rok

Datum výroby:

Číslo výrobní šarže:

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství podle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) 889/2009 o ekologické produkci a označování ekologických produktů

MALOOBCHODNÍ BALENÍ

ORGANIC FER

Fermentovaný drůbeží trus s NPK 4 - 3 - 3

Organické hnojivo

Výrobce: Baromfi-Coop Kft Debrecen, u Vécseyho 34. IČO: 115500080-0147-113-09, Maďarsko

Distributor: Živa zemědělská a obchodní a.s., Klášterec nad Orlicí 120, 561 82

Registrované v Maďarsku pod číslem: 04.2/1127-1/2018

Evidenční číslo vzájemného uznání v ČR: V721

Popis výrobku: fermentovaný drůbeží trus

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Dusík celkový (N) min.	4 %
Fosfor celkový(P ₂ O ₅) min.	3 %
Draslík celkový (K ₂ O) min.	3 %
Vápník vodone rozpustný (Ca) min.	6 %
Hořčík celkový (Mg) min.	0,5 %
Organická složka min.	65,0 %
Hodnota pH	6,9 – 7,9

Obsah živin a organické složky uveden v sušině.

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v ČR

Hnojivo dále obsahuje ,malé množství mikroprvků (Fe,B, Mn,Zn, Cu, Mb)

Rozsah a způsob použití:

Dávkování:

Při výsadbě vinné révy: 0,5 – 1 kg/rostlina

Při vegetaci vinné révy: 50 – 60 dag/rostlina/1 x měsíc

Při pěstování zeleniny – základní hnojení (plodová, košťáloviny): 1,5 – 2,0 kg/10 m²

Při pěstování zeleniny – vegetační přihnojení (plodová, kořenová, cibuloviny, košťáloviny): 0,1 – 1,2 kg/10 m² – 1x měsíčně

Způsob použití:

Před setím nebo výsadbou zapracovat do půdy nebo do jamky, v případě udržovacího hnojení na podzim nebo na jaře rozsypat na půdu a zapracovat do půdy

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce

P270 Při používání výrobků nejezte, nepijte, nekuřte

P280 Používejte ochranný oděv, / rukavice / brýle

P302 + P352 Při styku s kůží: omyjte velkým množstvím vody

P305 + P351 + P338 – Po zasažení očí: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Pokud používáte kontaktní čočky, odstraňte je před opláchnutím

P362 + P364 – Kontaminovaný oděv svlékněte a před dalším použitím vyperte

P501 – Lokalita obsahu / nádoby /: komunální odpad. Ochrana zdraví při práci: čekací doba: 0 den

V případě infekce, alergického onemocnění – nebo podezření na infekci nebo alergii – práce musí být okamžitě ukončena. Po provedení první pomoci na místě (viz obecný postup) dotyčným třeba zabezpečit adekvátní lékařskou pomoc.

Nepoužitě hnojivo a jeho obal je zakázáno vyhodit do řek, stojících vod, vodních toků a vodních nádrží.

Použití v biosférických rezervacích, přírodních rezervacích je zakázáno! Používání přípravku v chráněných územích, národních parcích a chráněných oblastech je možné výlučně jen s předběžným souhlasem příslušného úřadu životního prostředí. V zájmu ochrany vodních organismů a kvality vody je přípravek zakázán skladovat a používat méně než 50 m od říčních a stojících vod.

Zařazení do třídy nebezpečnosti (požár a exploze): nepodléhá označení

Podmínky skladování: na suchém, chladném a zakrytém místě.

Velikost Balení:

Doba použitelnosti: při dodržení podmínek skladování v originálním obalu 1 rok

Datum výroby:

Číslo výrobní šarže:

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství podle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) 889/2009 o ekologické produkci a označování ekologických produktů