



Koš za biološki otpad

ORGANKO

Za jednostavno odvajanje
biootpada u svakom kućanstvu!



Organko
Inovativni i praktični proizvodi



Zašto imati ORGANKA u kućanstvu?

U četveročlanoj obitelji tjedno se nakupi približno 35 kilograma otpada, od čega biološki otpad čini oko 30 % ukupnog otpada.



KOJI JE PRIRODNI POSIP ZA BIOLOŠKI OTPAD?

Prirodni posip za biološki otpad (poznat pod nazivom Bokashi u inozemstvu) mješavina je mekinja i melase (šećer i voda), obogaćena korisnim mikroorganizmima (mliječnokiselinske bakterije, kvasci, fotosintetski organizmi, aktinomicete i enzimno aktivne gljive), koja u košu ORGANKO aktivira proces fermentacije i sprječava truljenje otpada. Nakon završetka procesa fermentacije biološki otpad zadržava sve važne hranjive tvari (ponajprije dušik), koje bi u slučaju truljenja nestale. Fermentirani biološki otpad je osnova za kompost 1. razreda.

Otpad se raspada u doticaju s kisikom, posljedica čega su

- neugodan miris
- privlačenje mušica
- zagađenje okoliša stakleničkim plinovima
- onečišćenje podzemnih voda.

ORGANKO je napredan i funkcionalno ustrojen koš kojim se rješavaju problemi pri skupljanju i odvajanju bioloških otpada u kućanstvu ili na radnome mjestu. Proces truljenja najčešći je uzrok nastanka neugodnih mirisa u našem smeću. Biološki otpad ne trune u ORGANKU, već fermentira bez ispuštanja neugodnih mirisa nakon dodavanja prirodnog

posipa za odvajanje biološkog otpada.

RECITE STOP:

- neugodnim mirisima
- dosadnim nametnicima
- dodatnim vrećicama
- svakodnevnom odnošenju biološkog otpada iz stana.



ČINJENICE:

- koš je potrebno držati na sobnoj temperaturi
- volumen koša: 16 litara
- prosječna obitelj napuni koš za mjesec dana
- proizveden u Sloveniji
- koš se izrađuje od reciklirane plastike.



Što sve ide u ORGANKA?

U ORGANKO možemo odložiti gotovo sve vrste biološkog otpada. Preporučeno je veće komade hrane narezati na manje radi poboljšanja procesa fermentacije.

PRIMJEREN OTPAD:

- voće i povrće
- unaprijed pripremljena hrana
- kuhano i sirovo meso
- sir
- ribe
- jogurt
- jaja
- manje kosti
- kruh
- talog kave
- vrećice čaja
- uvenulo cvijeće
- manja količina papirnatih maramica.



NEPRIMJEREN OTPAD:

Tekućine:

- ocat
- sok
- mlijeko
- ulje
- voda.

Ostalo:

- velike kosti
- pepeo
- životinjski izmet
- papir.



Koji su proizvodi fermentacije u ORGANKU?

FERMENTACIJSKA TEKUĆINA

Nastaje tijekom procesa fermentacije i može se koristiti kao:

- prirodno gnojivo za vrtne i sobne biljke (razrijeđena u omjeru 1:200)
- sredstvo za održavanje čistih odvoda i higijenzaciju septičkih jama (nerazrijeđena).



Četveročlanoj obitelji mjesečno je u prosjeku dovoljan 1 kg prirodnog posipa za odvajanje biootpada. Rok uporabe je jedna godina.

OSNOVA ZA KOMPOST 1. RAZREDA

Prisutnost prirodnih mikroorganizama u prirodnom posipu za odvajanje biološkog otpada aktivira proces fermentacije u košu, pri čemu biološki otpad zadržava važne hranjive tvari, vitamine i minerale. Pesticidi i štetni spojevi razgrađuju se na ekološki prihvatljive elemente. Mješavina fermentiranoga biološkog otpada prvorazredna je osnova za daljnju pripremu komposta prikladnog za uzgoj hrane.



U kojim je količinama pakiran?

ORGANKO je dostupan u JEDNOSTRUKOM pakiranju ili SETU OD DVA KOŠA.

ORGANKO - JEDNOSTRUKI

Primjeren za korisnike koji ORGANKA prazne u smeđi kontejner za biološki otpad. Ponajviše je upotrebljiv u urbanim sredinama i kućama bez vlastitog kompostera, gdje je organiziran odvoz biološkog otpada.



KOMPLET POMAGALA SADRŽI:

- 1 x koš za biološki otpad ORGANKO
- 1 x prirodni posip za odvajanje biološkog otpada
- 1 x poklopac
- 1 x pipac
- 1 x sito za cijedenje
- 1 x ravvalo
- 1 x posuda za doziranje
- 1 x lončić za fermentacijsku tekućinu
- 1 x upute za uporabu.

ORGANKO - SET OD DVA KOŠA

Primjeren za vlasnike vrtova i kompostera koji žele završiti proces fermentacije u ORGANKU. Kada se prvi koš napuni, korisnik ga zatvara i ne otvara sljedeća 2 tjedna, a otpad nastavlja odlagati u drugi koš. Nakon završetka procesa fermentacije sadržaj prvoga koša zakapa se u zemlju ili isprazni na kompostnu hrpu. Potrebno je od 4 do 6 tjedana da se otpadna masa pretvori u kompost 1. razreda.



KOMPLET POMAGALA SADRŽI:

- 2 x koš za biološki otpad ORGANKO
- 1 x prirodni posip za odvajanje biološkog otpada
- 2 x poklopac
- 2 x pipac
- 2 x sito za cijedenje
- 1 x ravvalo
- 1 x posuda za doziranje
- 1 x lončić za fermentacijsku tekućinu
- 1 x upute za uporabu



U kojim je bojma i kakvoj prijevoznoj ambalaži dostupan?



KARTONSKE KUTIJE

ORGANKO set:

- 330 x 270 x 530 mm
- 16 setova na jednoj paleti

ORGANKO jednostruki:

- 330 x 270 x 380 mm
- 24 komada na jednoj paleti

Veličina palete:

- 1200 x 800 x 1170 mm

BOJA

Temeljna boja je SIVA (vanjski dio) i ZELENA (poklopac, ručka i pipac). Posebne inačice boja dostupne su prema dogovoru, ovisno o naručenoj količini.

PRIJEVOZNA AMBALAŽA

Koševi za biološki otpad ORGANKO pakirani su u običnim kartonskim kutijama. Moguće je promijeniti naljepnicu, deklaraciju i naziv što ovisi o naručenju količini.

Pakiranje se obavlja u skladu sa slovenskim i EU normama i uputama.



Opći uvjeti

Narudžba se predaje u pisanom obliku, a pritom je nužno navesti ime, opis, cijenu, količinu i EAN kod proizvoda. Za realizaciju narudžbe nužna je pisana potvrda. Narudžbe možete poslati s pomoću poruke elektroničke pošte, faksa ili obične pošte.

Razdoblje isporuke za narudžbe većih količina moguće je posebno dogovoriti.



plastika **skaza**

PROIZVOĐAČ:

Plastika Skaza d.o.o.
Selo 20 a
3320 Velenje
Slovenija

DISTRIBUTER:



Gradatin d.o.o.
ZA VANJSKU I UNUTARNJU TRGOVINU

Gradatin d.o.o.
Livadarski put 19
10360 Sesvete
Hrvatska / Croatia

T: 00385 1 2908 100

T: 00385 1 2908 193

E-pošta:

prodaja@gradatin.hr

Web:

www.gradatin.hr