



| | |
|------------------------------|---|
| Naziv | NutriSmart FBS Nativni škrob iz boba |
| Mjesto podrijetla | Hrvatska |
| Način proizvodnje | Prijem - čišćenje - usitnjavanje - dekantiranje - ekstrakcija - koncentriranje - sušenje - skladištenje - pakiranje |
| Vrsta pakovine | Papirnata vreća, 25 kg, dimenzije: 520×555×145 mm |
| Transportno pakiranje | Paleta s 40 papirnatih vreća, 2 podloška, plastificirana folija |
| Uvjeti skladištenja | Čuvati na suhom i tamnom mjestu na 20-25 °C, udaljeno od izvora jakih mirisa. |
| Rok valjanosti | 12 mjeseci u originalnom pakiranju |

Organoleptička svojstva

| | |
|-------|------------------------------|
| Boja | Bijela |
| Miris | Neutralan, specifičan za bob |
| Okus | Neutralan, specifičan za bob |

Nutritivna tablica *Uredba (EU) br. 1169/2011 od 25. listopada 2011. o informiranju potrošača o hrani sa svim izmjenama i dopunama.*

| | Na 100 g |
|-----------------------------------|--------------------|
| Energija: | 1506 kJ / 360 kcal |
| Masti: | < 0.5 g |
| od kojih zasićene masne kiseline: | < 0.5 g |
| Ugljikohidrati: | 89 g |
| od kojih šećeri: | < 0.5 g |
| Bjelančevine | < 0.5 g |
| Sol: | 0.05 g |

Mikrobiološka svojstva *Uredba (EU) br. 2073/2005 od 15. studenoga 2005. o mikrobiološkim kriterijima za hranu sa svim izmjenama i dopunama.*

| | Kriterij | Metoda |
|--------------------------------|-----------------------|------------------------|
| Aerobne mezofilne bakterije | 10 ⁴ cfu/g | HRN EN ISO 4833:2013 |
| Sulfitreducirajuće klostridije | 10 ² cfu/g | HRN ISO 15213:2004 |
| Kvasci | 10 ² cfu/g | HRN ISO 21527-2:2012 |
| Plijesni | 10 ² cfu/g | HRN ISO 21527-2:2012 |
| <i>Escherichia coli</i> | Nije izolirano u 1 g | HRN ISO 16649-2:2011 |
| <i>Salmonella</i> spp | Nije izolirano u 25 g | HRN EN ISO 6579-1:2017 |
| <i>Enterobacteriaceae</i> | 10 ² cfu/g | HRN ISO 7932:2004 |

Fizikalno-kemijska svojstva

| | Kriterij | Metoda |
|-----------------------|-----------|-----------------|
| Škrob (na suhu tvar) | min 98 % | ISO 6493 |
| Vlaga | max 12 % | ISO 1666 |
| Pepeo | max 0.5 % | ISO 3593 |
| pH (10% otopina) | 6.5 – 7.5 | Vlastita metoda |
| Veličina čestica (µm) | 150 | Sito |

**Kontaminanti**

Uredba (EU) br. 2023/915 od 25. travnja 2023. o utvrđivanju najvećih dopuštenih količina određenih kontaminanata u hrani sa svim izmjenama i dopunama.

Pesticidi

Odgovara maksimalnoj količini pesticida prema Zakonu o provedbi uredbe EC 396/2005 o maksimalnim razinama ostataka pesticida u i na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla (NN 80/13) i EU direktivi o maksimalnim razinama ostataka pesticida u i na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla EC 396/2005 sa svim dopunama i izmjenama.

Lista alergena

| Potencijalni alergen u hrani | Prisutan u proizvodu kao sastojak | | Prisutan u proizvodu kao aditiv | | Postoji mogućnost prisutnosti zbog križne kontaminacije | |
|---|-----------------------------------|----|---------------------------------|----|---|----|
| | DA | NE | DA | NE | DA | NE |
| Žitarice koje sadrže gluten i proizvodi žitarica | | X | | X | | X |
| Rakovi i proizvodi od rakova | | X | | X | | X |
| Školjkaši i ostali mekušci te proizvodi od njih | | X | | X | | X |
| Jaja i proizvodi od jaja | | X | | X | | X |
| Proizvodi ribarstva | | X | | X | | X |
| Kikiriki i proizvodi od kikirikija | | X | | X | | X |
| Soja i proizvodi od soje | | X | | X | | X |
| Lupina i proizvodi od lupine | | X | | X | | X |
| Mlijeko i mliječni proizvodi (uključujući laktozu) | | X | | X | | X |
| Orašasti plodovi i njihovi proizvodi | | X | | X | | X |
| Celer i proizvodi od celera | | X | | X | | X |
| Gorušica i proizvodi od gorušice | | X | | X | | X |
| Sjeme sezama i proizvodi od sjemena sezama | | X | | X | | X |
| Sumporni dioksid i sulfiti koncentracije veće od 10 mg/kg | | X | | X | | X |



GMO

Ovaj proizvod nije proizveden bilo kakvom genetskom modifikacijom i nisu mu dodani genetski modificirani organizmi, u skladu s Uredbom (EZ) br. 1829/2003 i Uredbom (EZ) br. 1830/2003.

Zakonska regulativa

Proizvod je u skladu s propisima o hrani koje propisuje Europska unija, a koji se odnose na prisutnost kontaminanata, ostataka pesticida, mikroorganizama i drugih nepoželjnih tvari u hrani i ambalaži te maksimalne količine aditiva i pomoćnih sredstava korištenih u proizvodnji.

Uredba (EZ) br. 178/2002 Europskog parlamenta i Vijeća od 28. siječnja 2002. o utvrđivanju općih načela i uvjeta zakona o hrani, osnivanju Europske agencije za sigurnost hrane te utvrđivanju postupaka u područjima sigurnosti hrane.

Uredba (EZ) br. 852/2004 Europskog parlamenta i Vijeća od 29. travnja 2004. o higijeni hrane.

Uredba Komisije (EZ) br. 2023/915 od 25. travnja 2023. o utvrđivanju najvećih količina određenih kontaminanata u hrani.

Uredba (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. veljače 2005. o maksimalnim razinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla i o izmjeni Direktive Vijeća 91/414/EEZ.
