



VICTORIASTARCH



ČISTO REŠENJE!

PELET ZA PROSTIRKU

AGROPELET
OD PŠENICE

PRIRODNO • KOMFORNO • BEZBEDNO

Victoria Starch agropelet **PELET ZA PROSTIRKU** od 100% pšenične slame čist je prirodni proizvod visoke higijenske vrednosti. Priprema pšenične slame za proces peletiranja usitnjavanjem, kondicioniranjem, peletiranjem, a potom hlađenjem i skladištenjem, tehnološki je postupak kojim se dobija.

Sam proces proizvodnje peleta odvija se na 92°C garantujući tako mikrobiološku bezbednost proizvoda, a životinjama uvećanje komfora budući da su u svakom trenutku na suvoj podlozi. Kao takav, najbolji je proizvod za životinjsku prostirku koji se koristi kod uzgoja pilića, konja i drugih životinja.

Detaljnije informacije o proizvodu možete dobiti na broj telefona **+ 381 (023) 315 50 50**, **+381 (63) 301 117** ili besplatnim pozivom Call Centra na **0800 333 - 330**

VICTORIA STARCH DOO ZRENJANIN
Članica VICTORIA GROUP
Petra Drapšina 1
23000 Zrenjanin, Srbija



PAKOVANJA AGROPELETA OD PŠENIČNE SLAME

- Rinfuz
- Big Bag vreće
- Vreće 25/1 i 15/1 kg

ROK UPOTREBE

- 1 godina

USLOVI SKLADIŠTENJA/TRANSPORTA

- **Skladištenje:**
U suvim i provetrenim prostorijama i/ili silosu
- **Transport:**
U zatvorenim transportnim vozilima



PREPORUKE ZA KORIŠĆENJE:

- Podnu površinu prekriti peletom
- Za 1 m² preporučena količina peleta je 4 kg
- Zbog odlične upijajuće moći, ova prostirka traje u objektima za uzgoj pilića cca 42 dana, dok u objektima u kojima se nalaze koke nosilje čak i 8 meseci s tim što je u takvim objektima potrebno postaviti 6 kg peleta/m²

KVALITET PROIZVODA

| R. br. | PARAMETAR/JEDINICA | VREDNOST | |
|--------|--|-----------|------------|
| 1. | Veličina (mm) | Prečnik | 10 – 11,50 |
| | | Dužina | Max. 30 |
| 2. | Nasipna težina (kg/m ³) | Min. 500 | |
| 3. | Jedinična gustina (kg/m ³) | Min. 1100 | |
| 4. | Sadržaj vlage (%) | Max. 12 | |

ODGOVARA
čl. 2 Pravilnika
o kvalitetu hrane
za životinje
(Sl. glasnik RS
4/2010, 113/2012,
27/2014, 25/2015 i
39/2016).

IZJAVA O USKLAĐENOSTI REZULTATA MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA:

Na osnovu rezultata analiziranih parametara, uzorak ODGOVARA članu 101 i 102 Pravilnika o kvalitetu hrane za životinje (Sl. glasnik RS 4/2010, 113/2012, 27/2014, 25/2015 i 39/2016).

IZJAVA O USKLAĐENOSTI REZULTATA FIZIČKO - HEMIJSKIH ISPITIVANJA KONTAMINENATA / REZIDUA:

Na osnovu rezultata analiziranih parametara uzorak ODGOVARA članu 99 tabela 52 Pravilnika o kvalitetu hrane za životinje (Sl. glasnik RS 4/2010, 113/2012, 27/2014, 25/2015 i 39/2016).

PREDNOSTI KORIŠĆENJA PELETA KAO PROSTIRKE:

- Velika apsorpciona moć peleta, čak 9 puta u odnosu na slamu, obezbeđuje bolje uslove uzgoja, a time i veći prinos
- Eliminacija mirisa u objektima za uzgoj
- Lakše i brže čišćenje objekta
- Visoka zdravstvena bezbednost nogu živine zbog sterilnosti prostirke
- Manja količina otpada koji se lakše i efikasnije koristi kao đubrivo



AGROPELET

Kontinuirana proizvodnja agropeleta započela je sredinom 2013. godine u novoizgrađenom objektu u Zrenjaninu, gde je 2012. godine instalirana oprema za proizvodnju peleta od poljoprivredne biomase.

Agropelet – proizvod cilindričnog oblika, glatke strukture, bez mirisa, proizvod je koji se dobija presovanjem biomase – žetvenih ostataka (slame soje, pšenice i uljane repice) pod visokim pritiskom, bez dodavanja bilo kakvih vezivnih sredstava.

Danas se na tržištu primena agropeleta razvija u dva pravca: 1. za sagorevanje u kotlovima i 2. kao prostirka za životinje.

Prateći tržište, kompanija Victoria Starch, brendirala je dva proizvoda:

PELET ZA PROSTIRKU

Agropelet od pšenice

ENERGETSKI PELET

Agropelet od mešanih žetvenih ostataka