

Almarost

Beltartalmi adatok

| | | | |
|-------------|--------------|--------------|-------------|
| Élelmi rost | 60% | NDF | 40% sz.a. |
| ADF | 29% sz.a. | Hemicellulóz | 12% sz.a. |
| Cellulóz | 17-18% sz.a. | Lignin | 9-13% sz.a. |
| Hamu | max. 4% | Fehérje | 6,4% |
| Zsír | 1,6% | Nedvesség | max. 8% |
| Szénhidrát | 24% | | |

Nehézfémetek és vegyi anyagok

| | | | |
|----------------|----------------|---------|-----------------|
| Ólom | max. 2,0 mg/kg | Kadmium | max. 0,02 mg/kg |
| Higany | max. 0,1 mg/kg | Arzén | max. 2,0 mg/kg |
| Növényvédőszer | <0,002 mg/kg | | |

Energiatartalom

NE 5710 KJ/kg

Fizikai tulajdonságok

| | |
|--------------------------|--|
| Megjelenés | finom szemcséjű, homogén por |
| Szín | világosbarna – barna |
| Íz és illat | jellegzetes, idegen íztől és illattól mentes |
| PH-érték (10 %-os oldat) | 3,2 – 3,6 |
| Vízmegekötő képesség | 6,0 (30 perc alatt) |
| Zsírmegkötő képesség | 1,14 |

Mikrobiológiai paraméterek

Szalmonella, E. coli, Staphylococcus és aflatoxin mentes. Élesztő és penész 1 grammban max. 2×10^2 .

Tárolás

0–25 °C közötti hőmérsékleten. Minőségét megőrzi a gyártástól számított 1 évig.

REV1: 10.03.2009



2621 Verőce, Árpád út. 44.

Telefon: +36 27 581 940
Fax: +36 27 581 941
europrotein@europrotein.hu