

DATABLAD

Version: 23.01.2026

DYREARTER

Grise, Fjerkræ

EP100i er et tilskudsfoder fremstillet af rapsskrå fermenteret med mælkesyre bakterier. EP100i indeholder fermenteringsprodukter, herunder mælkesyre samt tarmflorastabiliserende mælkesyre bakterier. Fermenteringsprocessen øger fordøjeligheden og gør EP100i velegnet til at holde mave-tarmkanalen sund og velfungerende.

EP100i tilsættes med en maksimal iblanding på 20% af fuldfoderet.

STD. FORD.

NÆRINGSSTOFFER

Tørstof	899 g/kg
Råprotein	340 g/kg
Råfedt	38 g/kg
Råfibre	124 g/kg
Råaske	93 g/kg
Sukker	43 g/kg

ENERGI

EFOSi	61 %
EFOS	77 %
FEsv	73 pr. 100 kg
FEso	84 pr. 100 kg
ME Æglæggere	7,0 MJ/kg

PROTEINVERDI

Std. ford. råprotein, smågrise	255 g/kg
Std. ford. råprotein, søer	288 g/kg
Std. ford. råprotein, slagtesvin	277 g/kg

MÆLKESYRE OG BAKTERIER

Mælkesyre	53 g/kg
Mælkesyrebakterier*	>10 ⁶ cfu/g

*Tarmflorastabilisator Enterococcus lactis (NCIMB 10415).

UDSEENDE: Mørkebrun melvare med en behagelig duft af fermentering.

LEVERINGSFORM: Bulk eller i big bags.

OPLAGRING & HOLDBARHED AF NÆRINGS-

STOFFER: 12 måneder fra produktionsdato ved opbevaring ved 25°C eller derunder. Holdbarheden forkortes, hvis produktet opbevares ved højere temperaturer.

AMINOSYRER TOTAL GRISE FJERKRÆ

Lys	19,2	15,7	16,6	g/kg
Met	7,0	6,0	6,5	g/kg
M+C	14,2	11,6	12,6	g/kg
Thre	15,2	12,1	12,5	g/kg
Tryp	4,6	3,7	4,1	g/kg
Ile	12,9	10,7	11,1	g/kg
Arg	19,8	17,6	17,8	g/kg
His	8,8	7,6	7,8	g/kg
Leu	23,6	19,8	20,6	g/kg
Val	17,2	13,8	14,7	g/kg
Phen	13,4	11,2	11,7	g/kg
Tyr	9,7	8,1	8,5	g/kg

MINERALER

Calcium	8,0 g/kg
Fosfor	10,1 g/kg
Ford. fosfor	6,6 g/kg
Natrium	1,3 g/kg
Kalium	11,6 g/kg
Klorid	0,4 g/kg

SYREBINDINGSKAPACITET

ABC-4	180 mEq/kg
ABC-3	553 mEq/kg

KLIMAAFTRYK (PEF)*

GWP i bulk u. LUC	0,615 kg CO ₂ e/kg
GWP i big bags u. LUC	0,661 kg CO ₂ e/kg
GWP i bulk m. LUC	0,686 kg CO ₂ e/kg
GWP i big bags m. LUC	0,733 kg CO ₂ e/kg

* Product Environmental Footprint calculation af Global Warming Potential (GWP) for fermenteret tilskudsfoder fra cradle to gate produceret ved European Proteins fabrik i Danmark. Beregnet af Bureau Veritas HSE Danmark efter LCA og PEF core rules fra ISO 14025:2006 og EU COM EF Annex 1 og 2, 2023, version 1.1. De beregnede GWP-værdier revideres i takt med at processer og inputs optimeres.

EP100i er et fermenteret tilskudsfoder produceret af naturlige non-gmo råvarer. Tallene er baseret på analyser foretaget af en uafhængig tredjepart og repræsenterer et gennemsnit fra det foregående produktionsår. Mindre forskelle i den kemiske sammensætning kan forekomme. Produktet indeholder mælkesyre, hvilket bør inkluderes i det samlede foders indhold af organiske syrer.