

NO018X25 BEL-UOVO 1,5%



COSA È:

Mangime complementare minerale

CODICE PRODOTTO:

27134112

COMPOSIZIONE:

Calcio carbonato, Cloruro di sodio, Bicarbonato di sodio, Lievito di birra (*Saccharomyces cerevisiae*), Farinaccio di frumento, Farina di frumento.

INDICATO PER:

Galline ovaiole

COME SI USA:

QUANTITÀ CAPO GIORNO

Galline ovaiole	1,5 % del mangime completo
-----------------	----------------------------

CONFEZIONE:

Sacchi da 25 Kg



QUANDO SI USA

Bel Uovo è un Mangime complementare studiato per apportare nutrienti utili alle galline ovaiole in ovodeposizione. Di rilievo la presenza significativa di Lisina e metionina per andare a coprire in maniera selettiva i fabbisogni di questi due amminoacidi. Inoltre abbiamo la presenza di Cantaxantina che contribuisce alla colorazione del tuorlo.

ADDITIVI PER KG:

Vitamine provitamine e sostanze ad effetto analogo:

3a672a Vitamina A	650.000 U.I.
3a671 Vitamina D3	166.670 U.I.
3a700 Vitamina E	3.330 mg
3a821 Vitamina B1	200 mg
3a825ii Vitamina B2 (Riboflavina)	470 mg
3a831 Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina)	330 mg
3a835 Vitamina B12	2 mg
3a880 Biotina	13 mg
3a315 Niacinamide	4.000 mg
3a841 Calcio D-pantotenato	1.000 mg
3a316 Acido folico	80 mg
3a890 Cloruro di colina	26.670 mg
3a710 Vitamina K3 (Menadione bisolfito di sodio)	270 mg
3a925 Cloridrato di betaina	13.300 mg

Composti di oligoelementi:

3b101 Carbonato di ferro II – Fe (Siderite)	3.320 mg
3b202 Iodato di calcio anidro – I	80 mg
3b502 Ossido di manganese II - Mn	6.660 mg
3b405 Solfato di rame II pentaidrato - Cu	980 mg
3b603 Ossido di zinco – Zn	5.980 mg
3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti – Se	20 mg

Amminoacidi:

3c322 Monocloridrato di L-lisina, tecnicamente puro	33.000 mg
3c301 DL-metionina tecnicamente pura	66.700 mg

Coloranti (II):

2a161 g Cantaxantina	290 mg
----------------------	--------

COMPONENTI ANALITICI % sul tq:

Calcio	20,0
Fosforo	0,05
Sodio	8,20
Lisina	2,65
Metionina	6,70