

## INSTRUCȚIUNE PENTRU ADMINISTRAREA PRODUSULUI

### Mix Broiler Crestere 2% (premix pentru pui crestere 2%)

Compania producătoare "DSM NUTRITIONAL PRODUCTS ROMANIA"

#### 1. Prezentare generală

Premixul Mix Broiler Crestere 2% - supliment alimentar destinat folosirii în furajele de pasari pentru susținerea productivității și atingerea potențialului genetic.

#### 2. Compoziție

În componența premixului Mix Broiler Crestere 2% intră: vitamine, minerale, aminoacizi, enzime, antioxidanți, conservanți, aglomeranți și antiaglomeranți, carbonat de calciu, coccidiostatice.  
Nu conține produse modificate genetic.

<b>Produs</b>	Mix Broiler Crestere 2%
<b>Codul produsului</b>	RO81429020
<b>Rata includere (kg/t)</b>	20
<b>Specia</b>	puii de carne peste 2 saptamani

#### 3. 1kg Mix Broiler Crestere 2% conține:

##### Aditivi per kg:

##### Vitamine+pro-vitamine

Vitamina A (Acetat de retinil) (3a672a)	500 000,00 IU/kg
Vitamina D3 (Colecalciferol) (3a671)	200 000,00 IU/kg
HyD-25-hidroxicolecalciferol (3a670a)	1,25 mg/kg
Vitamina E (acetat de all-rac-alfa-tocoferil) (3a700)	3 000,00 mg/kg
Vitamina K (ca MNB) (3a711)	150,00 mg/kg
Vitamina B1 (ca mononitrat de tiamina) (3a821)	125,00 mg/kg
Vitamina B2 (riboflavina)	400,00 mg/kg
D-pantotenat de calciu (3a841)	800,00 mg/kg
Vitamina B6 (ca piridoxina) (3a831)	160,00 mg/kg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	0,85 mg/kg
Niacina (ca acid nicotinic) (3a314)	2 750,00 mg/kg
Acid folic (3a316)	100,00 mg/kg
Biotina (3a880)	9,00 mg/kg
Clorura de colina (3a890)	12 500,00 mg/kg
Betaina (betaina anhidra) (3a920)	6 370,00 mg/kg

##### Componente ale mineralelor

Fier (Sulfat de fier (II) monohidrat) (3b103)	2 000,00 mg/kg
Cupru (Sulfat de cupru (II) pentahidrat) (3b405)	800,00 mg/kg
Mangan (oxid (II) manganos) (3b502)	6 000,00 mg/kg
Zinc (oxid de zinc) (3b603)	5 500,00 mg/kg
Iod (Iodat de calciu anhidru granulat învelit) (3b203)	55,00 mg/kg
Seleniu (selenit de sodiu) (E8)	18,00 mg/kg

##### Aminoacizi, sărurile acestora și produse analoage

Metionina (3c301)	140 000,00 mg/kg
Treonina	50 000,00 mg/kg
Lizina	150 000,00 mg/kg

##### alți aditivi zootehnici

Sare	150 000,00 mg/kg
Bicarbonat de sodiu	75 000,00 mg/kg

##### Antioxidanți

Antioxidant

##### Agenti de îmbunătățire a digestibilității

1 100,00 mg/kg



Proteaza serina EC 3.4.21.-Ronozyme PROACT	600 000,00 PRT/kg
Endo-1,4-β-Xilanaza EC 3.2.1.8 - Ronozyme WX	15 000,00 FXU/kg
Endo-1,3(4)-beta-glucanază EC 3.2.1.6 Ronozyme VP	400,00 FBG/kg
6-fitază Ronozyme Hiphos EC 3.1.3.26 (4a18)	100 000,00 FYT/kg
<b><u>Coccidiostatice si histomonostatice</u></b>	
Nicarbazin (Maxiban G160) (5 1 772)	2 000,00 mg/kg
Narasin (Maxiban G160) (5 1 772)	2 000,00 mg/kg

Calciu 11,77 %, Fosfor (P) 0,05 %, Sodiu 8,17 %

#### Aditivi

Butilhidroxitoluen (BHT)(E321) 7,50 mg/kg

#### 4. Proprietăți fizice

Premixul este o pulbere care are culoare și miros specific, insolubil în apă. Aspectul premixului poate varia în funcție de producătorul materiilor prime fără a afecta valorile garantate.

#### 5. Ambalaj

Produsul se ambalează în saci de hârtie stratificați cu un strat de polietilenă de 20kg.

Fiecare sac se etichetează cu etichetă în limba română care cuprinde următoarele informații:

- cod produs, denumire produs, indicații/ contraindicații pentru utilizare, compoziție, informații despre siguranța produsului, numărul lotului, data producției, data expirării, condiții de păstrare (A se păstra într-un loc uscat sub 25 °C), greutatea netă a sacului, denumirea și adresa producătorului.

Termenul de valabilitate 6 (șase) luni de la data fabricării.

După deschiderea sacului, produsul poate fi utilizat până la data de expirarea înscrisă pe etichetă.

#### 6. Proprietăți biologice

Vitaminele, mineralele și aminoacizii constituie micronutrienți esențiali pentru asigurarea performanțelor productive ale pasărilor și pentru asigurarea nevoilor organismului. Enzimele contribuie la utilizarea eficientă a energiei și a fosforului în organism.

#### 7. Modalitatea de administrare

Se recomandă administrarea în furajele pentru puii de carne. A se folosi 20 kg/ tona de furaj finit.

Este interzis a se administra la rumegătoare.

În dozele recomandate nu produce efecte adverse și complicații.

Nu necesita perioada de asteptare.

#### 8. Măsuri de profilaxie personală

În timpul manipulării produsului Mix Broiler Crestere 2% este necesară respectarea indicațiilor prevăzute în fișa de siguranță a produsului emisă de producător.

Instrucțiunea este elaborată de compania DSM Nutritional Products Romania, Șoseaua de Centură, Nr. 2L, 077175 Ștefăneștii de Jos, Ilfov Tel: 021.369.57.92

