

## INSTRUCȚIUNE PENTRU ADMINISTRAREA PRODUSULUI

### Mix Broiler Crestere 2,5% (premix pentru pui crestere 2.5%)

Compania producătoare "DSM NUTRITIONAL PRODUCTS ROMANIA"

#### 1. Prezentare generală

Premixul Mix Broiler Crestere 2,5% - supliment alimentar destinat folosirii în furajele de pasari pentru susținerea productivității și atingerea potențialului genetic.

#### 2. Compoziție

În componența premixului Mix Broiler Crestere 2,5% intră: vitamine, minerale, aminoacizi, enzime, antioxidanți, conservanți, aglomeranți și antiaglomeranți, carbonat de calciu, coccidiostatice.  
Nu conține produse modificate genetic.

**Produs** Mix Broiler Crestere 2,5%  
**Codul produsului** RO81510025  
**Rata includere (kg/t)** 25  
**Specia** puii de carne peste 2 saptamani

3. 1kg Mix Broiler Crestere 2,5% conține:

#### Aditivi per kg:

##### Vitamine+pro-vitamine

Vitamina A (Acetat de retinil) (3a672a)	400 000,00 IU/kg
Vitamina D3 (Colecalciferol) (3a671)	180 000,00 IU/kg
Vitamina E (acetat de all-rac-alfa-tocoferil) (3a700)	2 600,00 mg/kg
Vitamina K (ca MNB) (3a711)	120,00 mg/kg
Vitamina B1 (ca mononitrat de tiamina) (3a821)	100,00 mg/kg
Vitamina B2 (riboflavina)	260,00 mg/kg
D-pantotenat de calciu (3a841)	720,00 mg/kg
Vitamina B6 (ca piridoxina) (3a831)	130,00 mg/kg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	0,80 mg/kg
Niacina (ca acid nicotinic) (3a314)	2 400,00 mg/kg
Acid folic (3a316)	76,00 mg/kg
Biotina (3a880)	7,20 mg/kg
Clorura de colina (3a890)	10 000,00 mg/kg
Betaina (betaina anhidra) (3a920)	4 802,00 mg/kg

##### Componente ale mineralelor

Fier (Sulfat de fier (II) monohidrat) (3b103)	800,00 mg/kg
Cupru (Sulfat de cupru (II) pentahidrat) (3b405)	640,00 mg/kg
Mangan (oxid (II) manganos) (3b502)	4 800,00 mg/kg
Zinc (oxid de zinc) (3b603)	4 400,00 mg/kg
Iod (Iodat de calciu anhidru granulat învelit) (3b203)	50,00 mg/kg
Seleniu (selenit de sodiu) (E8)	12,00 mg/kg

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

Metionina (3c301)	120 000,00 mg/kg
Treonina	40 000,00 mg/kg
Lizina	120 000,00 mg/kg
<u>alti aditivi zootehnici</u>	
Fosfat monocalcic 22.7%	80 000,00 mg/kg



Bicarbonat de sodiu	60 000,00 mg/kg
Sare	120 000,00 mg/kg
<b><u>Antioxidanti</u></b>	
Antioxidant	1 020,00 mg/kg
<b><u>Agenti de imbunatatire a digestibilitatii</u></b>	
Proteaza serina EC 3.4.21.-Ronozyme PROACT	600 000,00 PRT/kg
Endo-1,3(4)-beta-glucanaza EC 3.2.1.6 Ronozyme VP	300,00 FBG/kg
Endo-1,4-β-Xilanaza EC 3.2.1.8 - Ronozyme WX	8 000,00 FXU/kg
6-fitaza Ronozyme Hiphos EC 3.1.3.26 (4a18)	80 000,00 FYT/kg
<b><u>Coccidiostatice si histomonostatice</u></b>	
Salinomycin sodic (Sacox) (51766)	2 400,00 mg/kg

Calciu 10,11 %, Fosfor (P) 7,90 %, Sodiu 6,47 %

#### 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 25kg.

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 25 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 2,5% 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

