

PICOZEN

Aliment minéral pour volailles

COMPOSITION : Carbonate de calcium, chlorure de sodium, phosphate monocalcique, oxyde de magnésium, phosphate bicalcique, son de blé (issu de l'Agriculture Biologique), mélasse de canne à sucre, sulfate de magnésium anhydre.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Calcium	22 %
Phosphore	4.5 %
Lysine	0 %
Sodium	6.0 %
Magnésium	4.5 %
Méthionine	0 %

ADDITIFS

OLIGO-ELEMENTS

3b609 Zinc (hydroxychlorure de zinc monohydraté)	1000 mg/kg
3b502 Manganèse (oxyde de manganèse (II))	500 mg/kg
3b409 Cuivre (trihydroxychlorure de dicuivre)	150 mg/kg
3b202 Iode (iodate de calcium anhydre)	12 mg/kg
3b801 Sélénium (sélénite de sodium)	5 mg/kg

AROME

Mélange de substances aromatiques

MODE D'EMPLOI :

1 bloc pour 1000 poules/poulets/gibiers faisans et perdrix

1 bloc pour 500 dindes.

PICOZEN doit être mis à disposition dans un endroit sec, dans une zone de circulation, de grattage ou dans le parcours.

Ne pas dépasser 2g en poule/poulet et 6g en dinde et 1g en faisan/perdrix . Surveiller l'ingestion journalière pour éviter toute consommation excessive. L'utilisation de cet aliment minéral doit être strictement limitée.

Peut être utilisé en agriculture biologique conformément au règlement (UE) n°2018/848. Certifié par Bureau Veritas Certification France FR-BIO-10. 7,3% d'ingrédients d'origine agricole, 59,6% d'ingrédients d'origine agricole provenant de l'agriculture biologique, 0% d'ingrédients d'origine agricole provenant de produits en conversion vers l'agriculture biologique, 40,4% d'ingrédients d'origine agricole provenant de l'agriculture conventionnelle. Cet aliment ne peut être distribué aux animaux qu'en complément d'autres matières premières issues de l'agriculture biologique. Issu d'un site certifié OQUALIM-STNO, convient aux filières « Nourri sans OGM < 0.9% »

MIXSCIENCE

7 avenue René Cassin - ZI de Bellitourne - AZE
 53200 CHATEAU-GONTIER-SUR-MAYENNE - FRANCE

Agrément n° : α FR 53-014-805

Tél + 33 (0) 2 43 07 42 44