

EMPLUMIX L

Supplément Nutritionnel Volailles et oiseaux Gibier

Objectifs Nutritionnels :

Protection cutanée et qualité des phanères.

Indications :

Complexe de vitamines et d'oligo-éléments hautement assimilables particulièrement indiqué pour le soutien physiologique pendant les périodes de mues et de renouvellement du plumage notamment après des épisodes de griffures ou picage.

Ingrédients :

Vitamines, Minéraux, Acides Aminés, Levures hydrolysées.
Substances aromatiques et apéritives.

Composition au litre :

Vitamine PP	12 500 mg	Méthionine	80 000 mg	Zinc (Chélate)	2 000 mg
Vitamine B5	4 000 mg	Lysine	15 000 mg	Fer (sulfate)	1 500 mg
Vitamine B6	800 mg	Vitamine B12	5 mg	Cuivre (sulfate)	275 mg
Vitamine B1	500 mg	Biotine	50 mg		

Mode Emploi :

EMPLUMIX L s emploie dans l'eau de 1 à 2 ml par litre pendant 8 jours.

● Oiseaux en Elevage :

Au moment des périodes de mue ou après des épisodes de picage

✚ Faisans :

- 1^{ère} mue entre 6 à 8 semaines : 1 ml/litre pendant 8 jours
- 2^{ème} mue entre 14 et 16 semaines : 1 ml/litre pendant 8 jours

✚ Après des épisodes de Picage (toutes espèces):

Pour favoriser la repousse : 2 ml/litre pendant 10 jours

Recommandations Particulières

Bien agiter avant emploi. Reboucher après chaque utilisation et stocker au sec et à l'abri. Après mise en solution dans l'eau, renouveler la solution toute les 24 heures et notamment en période de forte chaleur.

L utilisation de ce produit doit être mentionnée au registre d'élevage.

Existe en bidon de 5 litres et 2 litres



37230 FONDETTES - Tél. : 02 47 42 02 24 - Fax : 02 47 49 94 54
Mail : arthames@orange.fr - Site internet : www.gibier-chasse.com

EMPLUMIX'L

FICHE SECURITE

(Selon directive 91/155/CEE corrigée du 27 Juillet 2001 par la Directive 2001/58/CE)

1) IDENTIFICATION

Nom du produit : EMPLUMIX'L
Conditionnement : Pot en PET fluoré
Description : Supplément Nutritionnel pour volailles et gibiers à plumes
Distributeur Exclusif : Sarl ARTHAMES
22 rue de Morienne
37 230 FONDETTES FRANCE
Tel : + 33 2 47 42 02 24
Fax : + 33 2 47 49 94 54
N° d'appel d'urgence : + 33 2 47 42 02 24

➤ Utilisation : Supplément nutritionnel liquide
Destiné aux oiseaux, volailles, et gibiers
(Pour plus de détails, se reporter à la fiche technique).

2) COMPOSITION - INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Constituants nutritionnels :

Vitamines B12-B1-B6-PP
Méthionine
Lysine
Panthothénate de calcium
Biotine
Fer (sulfate)
Zinc (chélate)
Cuivre (sulfate)
Extraits végétaux
Substances aromatiques et apéritives

Teneurs garanties au L:

Méthionine	80 000 mg
Lysine.....	15 000 mg
Vitamine PP	12 500 mg
Panthothénate de calcium	4 000 mg
Vitamine B6.....	800 mg
Vitamine B1.....	500 mg
Biotine	50 mg
Vitamine B12.....	5 mg
Fer (sulfate).....	1 500 mg
Zinc (chélate)	2 000 mg
Cuivre (sulfate).....	275 mg
Substances aromatiques et apéritives.....	100 mg

3) IDENTIFICATION DES DANGERS

Cette préparation, de par sa composition, n'est pas toxique.

Fiche sécurité

4) PREMIERS SECOURS

Ingestion : non toxique.
Contact avec la peau : nettoyage à l'eau et au savon.
Contact avec les yeux : laver abondamment à l'eau claire.

5) MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Non concerné

6) MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Pas de risque en cas de dispersion.
Effectuer un nettoyage approprié.

7) MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : -
pas de risque particulier.

Stockage :
A l'abri de la lumière, à température ambiante
Eviter l'exposition à de trop grandes variations de température.
Pas de produit de décomposition dangereux.

8) CONTROLE DE L'EXPOSITION PROTECTION INDIVIDUELLE

Pas de risque particulier.

9) PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique	: Liquide
Couleur	: Brune
Odeur	: Arôme fruits
Densité	: 1 020 g/l
Ph	: 6

Point d'ébullition, éclair, inflammabilité, propriétés comburantes, explosives : sans objet

10) STABILITE ET REACTIVITE

Ce produit ne présente pas de danger de réactivité avec d'autres substances. Il est stable et ne réagit pas violemment avec l'eau..



11) INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Le produit, de par sa composition, n'est pas classé comme toxique.

12) INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Aucun risque chimique ni biologique.

13) CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit : il n'y a pas de disposition communautaire ayant trait à l'élimination des déchets.

Emballage : en accord avec les dispositions locales ou régionales.

14) INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non concerné.

15) INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit conforme au décret n° 86-1037 sur la commercialisation des produits et substances destinés à l'alimentation animale et aux arrêtés suivants :

- Arrêté du 14 Novembre 2000 concernant le non emploi de farines animales ou de protéines d'origine animale,
- Arrêté du 16 mars 1989: teneurs maximales en produits et substances indésirables
- Arrêté JO du 2 février 1997: étiquetage des OGM

16) AUTRES INFORMATIONS

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée sur la fiche. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.

Création : mai 2004

Révision : Décembre 2008