



## Chien ECO

PROTEINES 25% MATIERES GRASSES 12%

### COMPOSITION

Céréales, Viandes et sous-produits animaux, Huiles et Graisses, Sous-produits d'origine végétale, Substances minérales.

Additifs : antioxydant E320 et E321

Conservateurs : E330 et Liants : E562.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	25 %
Matières grasses brutes	12 %
Humidité	9 %
Matières minérales	9 %
Cellulose brute	2 %
ENA Extraits non azotés	42.4 %
Amidon	34 %
Calcium	3.1 %
Phosphore	1.7 %
Sodium	2.07 g/kg
Magnésium	0.8 g/kg
Méthionine	3.8 g/kg
Lysine	11.1 g/kg
EM Energie métabolisable calculée (NRC 2006)	3365 Kcal/100g

### VITAMINES

A	10 000 UI/kg
D3	1 000 UI/kg
E	100 mg/kg
K3	37.1 mg/kg
B1	5.1 mg/kg
B2	3.6 mg/kg
B6	5.7 mg/kg
B12	10 mg/kg

### OLIGO-ELEMENTS

Cuivre (Sulfate de cuivre II pentahydraté)	2,75 mg/kg
Manganèse (Oxyde de manganèse II)	45.7 mg/kg
Zinc (Sulfate de zinc monohydraté)	42.2 mg/kg
Iode (Iodure de potassium)	0.5 mg/kg
Sélénium (Sélénite de sodium)	0.2 mg/kg

### MODE D'EMPLOI

Les croquettes **ECO** se distribuent à secs, veillez à toujours laisser un bol d'eau fraîche à proximité de l'écuelle, après chaque usage, refermez le sac et maintenez à l'abri de l'humidité. Cet aliment est hautement digestible.

La ration peut se donner en 1 ou 2 fois par jour.

### CONDITIONNEMENT

à définir

### RATION JOURNALIERE (à titre indicatif)

Poids du Chien	Ration en gramme/jour
3 à 5 kg	75 à 90 g
5 à 10 kg	110 à 160 g
10 à 15 kg	190 à 240 g
15 à 20 kg	240 à 320 g
20 à 25 kg	340 à 400 g
25 à 30 kg	400 à 470 g
30 à 50 kg	450 à 750 g
50 à 70 kg	750 à 950 g

SAS VERNON Pierre Z.A 7 rue des Ecoles – Ouchamps – 41120 LE CONTROIS EN SOLOGNE

Tél : 02 54 44 42 42 @ : marc.croquettes@gmail.com