

# UCAPHOSCAL

Type et catégorie d'aliment - Eventuellement objectif nutritionnel particulier reconnu:

Aliment complémentaire pour bovins, porcins, ovins, caprins, volailles et lapins.

Composition par ordre de poids décroissant:

Composition :

Phosphate monocalcique, chlorure de magnésium, hydroxyde de magnésium.

Constituants analytiques :

Humidité ..... 64 %

Cendres brutes ..... 24 %

Phosphore ..... 8,2 %

Magnésium ..... 2,5 %

Calcium ..... 1,2 %

Sodium ..... 1 %

Protéines brutes ..... 0 %

Cellulose brute ..... 0 %

Matières grasses brutes ..... 0 %

Lysine ..... 0 %

Méthionine ..... 0 %

Liste des additifs :

Teneurs en additifs par kg

Zinc (chlorure de zinc monohydraté) (E6) ..... 1 950 mg

Fer (chlorure ferrique) (E1) ..... 1 800 mg

Manganèse (chlorure manganeux tétrahydraté) (E5) ..... 1 500 mg

Cuivre (acétate cuivrique monohydraté) (E4) ..... 440 mg

Mode d'emploi:

A distribuer dans l'eau de boisson ou sur la ration pendant 3 à 5 jours.

- Chez les volailles et lapins

1 à 2 ml par litre d'eau.

- Chez les bovins

Bovins adultes : 100 ml par jour.

Bovins à l'engrais, taurillons : 50 ml par jour.

Veaux : 20 ml par jour.

- Chez les ovins et caprins

Agneaux-chevreaux : 5 ml par jour.

Ovins et caprins adultes : 20 ml par jour.

- Chez les porcins

Porcs reproducteurs : 30 ml par jour.

Porcs à l'engraissement : 20 ml par jour.

Porcelets sevrés : 5 ml par jour.

Précautions d'emploi:

Produit corrosif. Manipuler avec précautions (gants, équipements de protection des yeux et du visage...).

Ne pas administrer pur.

Conserver à l'abri de la chaleur dans son emballage d'origine.

---

Bidon de 4x5 litres

GTIN : 03661753065806

---

Bidon de 1 litre

GTIN : 03661753061563

---

Bidon de 10 litres

GTIN : 03661753065783

---

Bidon de 20 litres

GTIN : 03661753065790

---

QALIAN

34 RUE JEAN MONNET

ZI D'ETRICHE

BP 20341

49503 SEGRE cedex

The logo for QALIAN, featuring a stylized 'Q' with a vertical bar on its left side, followed by the word 'ALIAN' in a bold, sans-serif font.