CALCIDUR

> COMPOSITIONS:

Calcium (s.f gluconate)	150 g	Phosphore	35 g
Magnésium	5.25 g	Manganèse	1 g
Cuivre	1 g	Zinc	3 g
Fer	2 g		_ A
Sorbitol	32 g	Excipient	1 litre

> MODE ET DOSES D'EMPLOI :

CALCIDUR est administré par voie orale dans l'eau de boisson

- Poules pondeuses et reproductrices 1 ml/litre d'eau 2 à 3 jours consécutifs chaque quinzaine.
- Poules de chair : 1 ml/litre d'eau

2 jours par semaine pendant la 2ème, 3ème et 4ème semaine d'âge.

> PROPRIÉTÉS :

Les minéraux, particulièrement le calcium et le phosphore sont nécessaires notamment aux os. Leurs principale fonction est la formation et l'entretien de l'ossature.

Lors de la production d'œufs, les besoins en calcium sont plus que doublés. CALCIDUR représente un supplément équilibré et facilement assimilable de minéraux et d'oligo-éléments permettant de contribuer à l'atteinte des objectifs suivants:

- à l'atteinte des objectifs suivants :
 Optimiser les performances de production au niveau du rendement et du calibre.
- Renforcer la coquille des œufs et diminuer le taux d'œufs déclassés.
- Prévenir les faiblesses d'aplomb et améliorer la résistance de l'organisme.
- Soutenir la préparation d'oestrus

> DURÉE DE CONSERVATION :

24 mois dans l'emballage d'origine dans les conditions normales de température et d'hygrométrie.

> PRÉSENTATION :

Flacon 1 litre - Bidon 5 litres







