

AGRI REPRO GENISSE

Aliment minéral pour bovins et caprins.

Mode d'emploi/Instructions for use:

Génisses 2 à 9 mois : 80 g / animal / jour

Génisse de plus de 9 mois : 100 g / animal / jour

Chèvres : 30 g / animal / jour

L'utilisation de cet aliment est strictement limitée aux espèces indiquées.

Fabriqué par un site certifié OQUALIM-STNO, convient aux filières "Nourri sans OGM <0.9%".

Fabriqué par un site certifié OQUALIM-RCNA.

La vitamine A est apportée sous forme rumino-protégée et autres vitamines enrobées

Composition/Composition:

Carbonate de calcium, Phosphate bicalcique, Remoulage de blé, Oxyde de magnésium, Phosphate monocalcique, Mélasse de canne, Huile de colza, Sulfate de sodium

Constituants analytiques/Analytical constituents (pour cent/per cent):

Phosphore :	3.0 %
Calcium :	18.0 %
Magnésium :	6.0 %
Sodium :	0.6 %
Soufre :	1.38 %

Additifs/Additives (au kg/per kg):

VITAMINES /

3a672a Vitamine A	350 000 UI
3a671 Vitamine D3	100 500 UI
3a700 Vitamine E	1 038 mg
3A821 Vitamine B1	150 mg

OLIGO-ELEMENTS /

3b605 Zinc (Sulfate de Zinc monohydraté)	8 000 mg
3b607 Zinc (Chélate de Zinc et de glycine hydraté)	1 001 mg
3b503 Manganèse (Sulfate manganeux monohydraté)	7 040 mg
3b405 Cuivre (Sulfate de cuivre (II) pentahydraté)	1 500 mg
3b801 Sélénium (Sélénite de sodium)	30 mg
3b202 Iode (Iodate de calcium)	160 mg
3b304 Cobalt (Granulés enrobés de carbonate de cobalt (II))	80 mg
3b812 Sélénométhionine produites par Saccharomyces cerevisiae	2.2 mg

MICROORGANISMES /

4b1711 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077 ⁹	50 MUFC (10 ⁹)
--	----------------------------