



# ADELE RS

**ALIMENT COMPLEMENTAIRE  
POUR VACHES LAITIERES ET CHEVRES**

## ESPECES



**PROPRIETES** : Par sa composition élaborée, ADELE RS apporte de l'énergie sous différentes formes : MPG, propionate, glycerol; et des oméga 3 importants en période de repro ainsi que des substances rumino et hépato-actives.

**COMPOSITION AU KG** : Monopropylène glycol, remoulage de blé, graine de lin extrudée, son de blé, acide gras d'huile de palme hydrogénée, bicarbonate de sodium, blé extrudé, oxyde de magnésium, sorbitol.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Matières grasses brutes	15 %
Cendres brutes	10,5 %
Protéines brutes	7,5 %
Cellulose brute	6,5 %
Magnésium	2,3 %
Sodium	1,9 %

## ADDITIF AU KG :

### **Vitamines :**

Niacinamide (3a314)	12 000 mg
Chlorure de choline (3a890)	30 000 mg

### **Acide aminé :**

Hydroxy-analogue de la méthionine (3c307)	12 000 mg
---	-----------

**Agents conservateurs** : propionate de calcium (E282), acide sorbique (E200), acide fumarique (1a297).

## PRESENTATION

Granulé

## Conditionnement

Sac de 25 kg

## INFORMATION PRODUIT :

Valeur UFL	1,35 g/kg
Valeur PDIN	60 g/kg
Valeur PDIE	70 g/kg

## MODE D'EMPLOI

**Vaches** : A distribuer à raison de 500 g à 1 kg par animal par jour pendant 21 jours en début de lactation.

**Chèvres** : A distribuer à raison de 40 g par animal par jour pendant 21 jours en début de lactation et en préparation de la reproduction.

**PRECAUTION D'EMPLOI** : en raison de la forte concentration en matières actives de l'ADELE RS, il est nécessaire de distribuer l'ADELE RS progressivement  
(ex. : 150 g / vache / les 1<sup>er</sup> jours)

## CONSERVATION

Fabriqué 12 mois avant la date de durabilité minimale indiquée.