

FICHE TECHNIQUE

RUMIPLUS 18



**Luzerne déshydratée brins longs et granulés
en balles*
VLOG geprüft**

► PRESENTATION

En balles de 420 kg environ—1,4m x 1.2m x 0.75m environ – cerclage plastique

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

Humidité	11,0	%
Protéines brutes	16,0	%
Cellulose brute	25,8	%
Matières grasses brutes	2,6	%
Cendres brutes	11,4	%
Amidon	0,0	%
Sucres Totaux	4,2	%
Calcium	22,8	g/kg
Ca abs	6,8	g/kg
Phosphore	2,3	g/kg
P abs	1,7	g/kg
Potassium	24,7	g/kg
BE	499	mEq/kg
BACA	337	mEq/kg
NDF	37,7	%
ADF	27,2	%
ADL	6,7	%

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

Energie Nette lait (UFL)	0,62	kg
Energie Nette viande (UFV)	0,54	kg
PDIN	106	g/kg
PDIE	93	g/kg
PDIA	58	g/kg
Valeur de structure	2,4	UN
LysDI (INRA 2018)	6,7	%PDIE
MetDI (INRA 2018)	1,8	%PDIE

juin 2020 - Version 12

Le document contractuel est le contrat signé.

*Luzerne déshydratée brins longs. Matière première pour aliment des animaux.

Système qualité certifié selon
le référentiel ISO 9001 par :



DESIALIS - 27 .29 rue Chateaubriand
75383 PARIS Cedex 08 - France
Tél. : 01 42 99 01 01 – Fax : 01 42 99 00 07
Site : www.desialis.com

