

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.....	23,6	%
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.....	38,8	%
ADF.....	29,0	%
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

septembre 2020 - Version 13

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

