

FICHE TECHNIQUE

RUMILUZ FIBER



Luzerne déshydratée brins longs en balles*
VLOG geprüft

► PRESENTATION

En balles de 350 kg environ—1,4m x 1,2m x 0,75m environ – cerclage plastique

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

Humidité	10,0	%
Protéines brutes	12,6	%
Cellulose brute	30,6	%
Matières grasses brutes	2,0	%
Cendres brutes	10,0	%
Calcium	19,8	g/kg
Ca abs	6,0	g/kg
Phosphore	2,3	g/kg
P abs	1,7	g/kg
Potassium	24,9	g/kg
BE	504	mEq/kg
BACA	342	mEq/kg
NDF	47,9	%
ADF	35,3	%
ADL	7,6	%

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

Energie Nette lait (UFL)	0,59	kg
Energie Nette viande (UFV)	0,49	kg
PDIN	76	g/kg
PDIE	77	g/kg
PDIA	39	g/kg
Valeur de structure	2,6	UN
LysDI (INRA 2018)	6,6	%PDIE
MetDI (INRA 2018)	1,7	%PDIE

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

