

FICHE TECHNIQUE

RUMIPLUS MASH



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
Un tamisage optimisé – moins de fines

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

Humidité.....	10,0	%
Protéines brutes.....	15,3	%
Cellulose brute.....	27,0	%
Matières grasses brutes.....	2,5	%
Cendres brutes.....	11,1	%
Amidon.....	0,0	%
Sucres Totaux.....	3,8	%
Calcium.....	22,2	g/kg
Ca abs.....	6,1	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.....	40,9	%
ADF.....	29,7	%
ADL.....	7,0	%

► VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

Energie Nette lait (UFL).....	0,61	kg
Energie Nette viande (UFV).....	0,54	kg
PDIN.....	102	g/kg
PDIE.....	91	g/kg
PDIA.....	53	g/kg
Valeur de structure.....	2,4	UN
LysDI (INRA 2018).....	6,8	%PDIE
MetDI (INRA 2018).....	1,7	%PDIE

janvier 2024 - Version 12

Le document contractuel est le contrat signé.

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