

FICHE TECHNIQUE

Luzapeak



Luzerne déstructurée déshydratée en balles*
VLOG geprüft

► PRESENTATION

Petites balles de 20kg avec cerclage plastique—dimension 0.50mx0.30mx0.30m.
48 balles ensachées par palettes 6x8 balles— 960 kg
palette coiffée/filmée—1.00mx2.00mx1.20m

► COMPOSITION ANALYTIQUE (valeurs indicatives sur brut)

Humidité.....	9,0	%
Protéines brutes.....	15,2	%
Cellulose brute.....	28,0	%
Matières grasses brutes.....	2,0	%
Cendres brutes.....	10,0	%
Xanthophylles.....	60	ppm
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
Sodium.....	0,2	g/kg
Magnésium.....	1,5	g/kg
BE.....	504	mEq/kg
BACA.....	342	mEq/kg
NDF.....	36,0	%
ADF.....	25,0	%
ADL.....	6,5	%

► VALEUR ALIMENTAIRES INDICATIVES sur brut

E.M.An. Coq.....	1040	kcal/kg
E.M.An. Poulet.....	1010	kcal/kg
Lys Dig Vol.....	2,9	g/kg
Met Dig Vol.....	1,2	g/kg

Le document contractuel est le contrat signé.

* Marc de luzerne. Matière première pour aliment des animaux.