

## 1. Produit

Le BIO MASH 28 est un correcteur azoté économique qui se distribue pour rééquilibrer les rations déficitaires en azote soluble (pouvoir correcteur 65) et concentrer la ration pour améliorer le GMQ et/ou la production laitière.

C'est un mélange sécurisé avec une bonne teneur en cellulose (luzerne).

Il est formulé avec 2 sources de protéine (T. Soja et T. Colza) pour optimiser le fonctionnement du rumen.

Distribution : Prévoir 2-4 Kg/VI/jour en fonction de la ration et de l'objectif technique de l'éleveur.

## 2. Composition

Code	Composant	%
18272	LUZERNE BIO produit en FR	
18010	TOURTEAU DE COLZA BIO	
18001	TOURTEAU DE SOJA BIO	

## 3. Analyse \*

Code	Nutriments	Val. MS	Valeur	Unité
UFL	UFL	0,984	0,88	UF
UFV	UFV	0,924	0,83	UF
MAT	MAT	319,73	285,94	g
PDIN	PDIN	216,499	193,58	g
PDIE	PDIE	154,651	138,28	g
PDIA	PDIA	112,533	100,62	g
PB	Protéine brute		28,59	%
CB	Cellulose brute		15,77	%
	Cendres brutes		2,42	%
MGB	Matière grasse brute		6,89	%
Ca	Calcium		1,16	%
P	Phosphore		0,60	%
Mg	Magnésium		0,29	%
Na	Sodium		0,02	%

(\*) Valeurs sur brut indicatives soumises aux variétés et aux différentes années de récolte.