

## 1. Produit

Mélange destiné à préparer et à accompagner la mise à l'herbe des animaux. Enrichi en tanins naturels, BIO MASH Pâturage permet de valoriser au mieux les excès d'azote soluble de l'herbe jeune.

Le taux protéique est contrôlé grâce à un apport optimisé d'amidon (maïs et orge laminés). Sa teneur élevée en cellulose permet de réguler le transit ; l'ajout d'argile et de magnésie contribue à la gestion des troubles métaboliques.

Distribution : entre 1 et 3 kg, en fonction de la qualité de l'herbe et du niveau de production.

## 2. Composition

Code	Composant	%
18120	MAÏS LAMINÉ produit en FR	37,00
18210	ORGE LAMINÉ BIO produit en FR	35,20
18000	TOURTEAU DE SOJA produit en FR	23,40
18600	MELITANIN UAB	1,40
12060	ARGILE 20KG	1,00
12070	OXYDE DE MAGNÉSIE 1200KG	1,00
18510	CARBONATE UAB BB	1,00

## 3. Analyse \*

Code	Nutriments	Val. MS	Valeur	Unité
UFL	UFL	1,176	1,03	UF
UFV	UFV	1,173	1,02	UF
MAT	MAT	193,070	168,48	g
PDIN	PDIN	161,572	141,00	g
PDIE	PDIE	177,509	154,90	g
PDIA	PDIA	131,770	114,99	g
PB	Protéine brute		16,85	%
CB	Cellulose brute		4,31	%
	Cendres brutes		5,89	%
MGB	Matière grasse brute		4,11	%
Ca	Calcium		0,96	%
P	Phosphore		0,36	%
Mg	Magnésium		0,64	%
Na	Sodium		0,01	%
Zn	Zinc		137,09	mg
Mn	Manganèse		131,04	mg
CaCO3	Carbonate de calcium		2,24	%
	Sépiolite E562		10 000,00	mg

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