

1. Produit

Grâce à sa richesse en protéines et en huile, le tourteau de colza biologique constitue une source de protéines et d'énergie appréciable et abondante pour l'alimentation animale.

Les tourteaux de Colza bio, obtenus par des procédés de pressage et d'extraction, sont intéressants pour corriger les rations des ruminants déficitaires en protéines.

Utilisation : en raison de son taux de matières grasses de 12% environ, le tourteau de colza doit être limité à 2 kg par vache et par jour. Cet aliment est riche en azote soluble et peut être incorporé dans l'alimentation des bovins, ovins et porcins. Il se présente sous forme broyée, en farine ou sous forme de granulées.

2. Analyse *

Code	Composant	Valeur	Unité
	Humidité	8,00	%
PB	Protéines brutes	29,00	%
MGB	Matière grasse brute	12,00	%
CB	Cellulose brute	13,00	%
PDIA	PDIA	75,00	g/kg
PDIN	PDIN	180,00	g/kg
PDIE	PDIE	110,00	g/kg
UFL	UFL	0,96	UF/kg
UFV	UFV	0,90	UF/kg
	En porc	8,40	MJ/kg
	Lysine totale	15,00	g/kg
	Méthionine	0,60	%

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