

AMYSTAR (SOLUBLE DE BLE)

DESCRIPTION

Issue de la transformation du blé au sein des industries d'amidonnerie : le soluble de blé est un liquide visqueux.

C'est une source présentant un bon équilibre entre énergie et protéine. Suivant l'usine d'origine, sa valeur en protéine est variable.



VALEURS ALIMENTAIRES INDICATIVES (/KG MS)

	MS	UFL	PDIN	PDIE	PDIA	AMIDON		MAT	DENSITE (KG/M3)	CB
	27	1.18	75	100	25	35		11	1250	4
INRA		UFL	BPR	PDI	PDIA					Mg
2018		1.22	-25	95	35					5.5

ATOUTS DU PRODUIT

Teneur importante en sucres

Très bon liant pour les rations et les mélanges, apportant sucre, et énergie.

Substitut de la mélasse et des aliments du commerce à **moindre coût**.

Améliore l'ingestion, par son appétence et son coté liqueux.

UTILISATION

Convient aux bovins et porcins.

Vaches laitières	Taurillons	Gros bovins	Porcs
1 à 2 kg brut/j	1 kg brut/j	1 kg brut/j	Se référer aux normes

Disponibilité limitée.