



WEIDSE BLIK

Uw partner in agrarisch ondernemen

MELKVEE – GEITEN - VLEESVEE

Tarwe (boerenschoon)

- Energiebron (vrij van grove delen)

Omschrijving	Algemene eigenschappen	Voedingswaarde (g/kg ds)	
Tarwe is een veel voorkomend graan dat over de hele wereld geteeld wordt. De betere kwaliteit wordt gebruikt als baktarwe. Bij varkens en herkauwers moet tarwe voor een goede vertering bewerkt (gemalen, geplet) worden; bij pluimvee kan hele tarwe gevoerd worden. Tarwe boerenschoon kan wat stof, kaf bevatten maar is vrij van grove delen zoals stenen, en bevat max. 2% bijmenging, 72/73 kg/hl.	Tarwe is een energierijk product dat veel zetmeel bevat. Het verteert ten opzichte van de andere graansoorten relatief snel. Naarmate het bewerkte product fijner is wordt de verteringssnelheid groter.	Droge stof %	86,7
		Ruw eiwit	127
		Ruw vet	24
		Ruwe celstof	26
		Ruw as	17
		Zetmeel	647
		Suikers	30
		Calcium	0,4
		Fosfor	3,4
		Natrium	0,1
		Kalium	4,4
		CO ²	1051
		VEM	1192
DVE	93		

Art 11421

Opslag en houdbaarheid

- Opslaan in een schone droge silo, waarbij condensvorming vermeden moet worden
- Bij los storten zorgen voor een harde, schone en droge en overdekte ondergrond
- Vochtgehalte mag max 16% zijn om tarwe langdurig op te slaan zonder kwaliteitsverlies
- Bij voorkeur te gebruiken tot 3 maanden na leverdatum op de leverbon