

Apfelpulpe

Algemein

Apfelpulpe stammt aus der Verarbeitung von Äpfeln zu Apfelkonzentrat. Dieses wird in der Getränkeindustrie, Molkereiindustrie und pharmazeutischen Industrie verwendet.

Eigenschaften

Apfelpulpe ist ein energiereiches und leicht verdauliches Futtermittel. Es ist ein Produkt mit einer Kombination aus großartigem Geschmack und einem hohen Energiegehalt. Zudem ist Apfelmark kontinuierlich verfügbar und enthält einen hohen Gehalt an vergärbaren organischen Stoffen.

Lagerung und Haltbarkeit

Eine Konservierung ist durch spontane Milchsäuregärung (Silage) möglich. Es wird auch oft als Deckschicht auf der Maissilage verwendet.

Fütterungsberatung

Milch- und Fleischrinder 5 bis 7 Kilo



Nährwert (g/kg TS)

TS	25%	Roh Protein	63	Kalzium	0,6
NEL	6,5	Roh Fett	19	Magnesium	0,4
DVE	80	Roh faser	292	Kalium	8.1
OEB	-73	Roh Asche	40	Natrium	0,2
		Zucker und Stärke	240	Phosphor	0,9