

Rationsberechnung für trockenstehende Milchkühe



Anzahl Tiere	Rationsbezeichnung	Laktationen	Gewicht
		Anzahl	kg

Bedarf der Kuh								
TM	NEL	nXP	RNB	NFC	Ca	P	K	DCAB
kg	MJ	g	-20 bis +50 g/Tag	< 400 g/kg TM	4 bis 6 g/kg TM	2,5 - 5,0 g/kg TM	< 15 g/kg TM	< 150 meq/kg TM
	13,0	675						

Grobfutter	Gehalt je kg TM im Futter										Gehalt der Ration										Gesamt
	TS %	NEL MJ	nXP g	RNB g	NFC g	Ca g	P g	K g	DCAB meq	FM kg	TM kg	NEL MJ	nXP g	RNB g	NFC g	Ca g	P g	K g	DCAB meq	FM kg	

Rationsausgleich/Mineralfutter	Summe																				
	je kg TM																				

Milchleistungsfutter	Summe																				
	je kg TM																				

Summe	FM kg	TM kg	NEL MJ	nXP g	RNB g	NFC g	Ca g	P g	K g	DCAB meq	FM kg
je kg TM											

% TS