

	Struktur	NEI/kg ME /kg	Rohprotein	Calcium	Phosphor	Natrium	Vitamin A	Vitamin D3	Einsatzempfehlungen
		MJ	%	%	%	%	I.E.	I.E.	
<b>Kälberstarter</b>									
Ökuh Kälberkorn	Pkr	10,7	17,0	0,95	0,60	0,30	15.000	2.000	Ergänzungsmittel für Aufzuchtkälber
<b>Ökuh-Programm – auch mit höheren Anteilen Körnermais erhältlich</b>									
Ökuh 104	P/M	7,0	10,5	0,65	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuh 143	P/M	6,7	14,0	0,75	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuh 144	P/M	7,0	14,0	0,90	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuh 164	P/M	7,0	16,0	0,95	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuh 183	P/M	6,7	18,0	0,80	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuh 184	P/M	7,0	18,0	0,95	0,60	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuh 203	P/M	6,7	20,0	0,80	0,60	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuh 204	P/M	7,0	20,0	0,80	0,60	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuh 224	P/M	7,0	22,0	0,80	0,60	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen bis eiweißarmen Grundfütterationen
Ökuh 254	P/M	7,0	25,0	1,00	0,50	0,20	12.000	1.800	Milchleistungsfutter III, zu Getreide oder bei eiweißarmem Grundfutter
Ökuh 274	P/M	7,2	27,0	1,20	0,45	0,20	12.000	1.800	Milchleistungsfutter III, zu Getreide oder bei eiweißarmem Grundfutter
<b>Preisgünstige Sorten – auch mit höheren Anteilen Körnermais erhältlich</b>									
Ökuh 10 K 4	P/M	7,0	10,5	0,65	0,50	0,15	8.000	1.200	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuh 14 K 4	P/M	7,0	14,0	0,70	0,33	0,10	8.000	1.200	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuh 16 K 4	P/M	7,0	16,0	0,55	0,33	0,10	8.000	1.200	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuh 18 K 4	P/M	7,0	18,0	0,55	0,35	0,10	8.000	1.200	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuh 20 K 4	P/M	7,0	20,0	0,55	0,35	0,10	8.000	1.200	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
<b>Ökuhsan-Programm mit Kräuterzusatz zur Verbesserung der Verdauung und Stabilisierung des Immunsystems (auch mit höheren Anteilen Körnermais erhältlich)</b>									
Ökuhsan 104	P/M	7,0	12,0	0,70	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuhsan 124	PM/;	7,0	12,0	0,75	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuhsan 144	P/M	7,0	14,0	0,90	0,50	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter I zu eiweißreichen Grundfütterationen
Ökuhsan 164	P/M	7,0	16,0	0,95	0,65	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuhsan 184	P/M	7,0	18,0	0,95	0,60	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuhsan 204	P/M	7,0	20,0	0,80	0,60	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterationen
Ökuhsan 224	P/M	7,0	22,0	0,80	0,60	0,15	10.000	1.500	Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen bis eiweißarmen Grundfütterationen
Ökuhsan 274	P/M	7,2	27,0	1,20	0,50	0,20	12.000	1.800	Milchleistungsfutter III, zu Getreide oder bei eiweißarmem Grundfutter

Diese Futtermittel sind gemäß der Richtlinien des Bioland e.V. Verband hergestellt.  
 Struktur: M = Mehl, P = Pellet, Pkr = Pellet kurz geschnitten

**Mehr Mais! Alle Ökuh- /Ökuhsan-Sorten erhalten Sie auch in einer Variante mit höheren Körnermaisanteilen!**

Stand: November 20, Änderungen vorbehalten