

# beweka Schweinemastergänzer

	ME	Rohprotein	Lysin	Rohfaser	Ca	P	Na	Vitamin A	Vitamin D <sub>3</sub>	Vitamin E	org. Säuren	Einsatzrate
	<i>MJ/kg</i>	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	I.E./kg	I.E./kg	mg/kg		
Premium 385	(12,7)	39,0	3,85	4,20	3,50	0,90	0,80	29.539	4.544	454	X	22% ab 25,0 kg LG (Soja)
Premium 390	(12,7)	39,0	3,90	4,20	3,50	0,90	0,80	29.539	4.544	454		22% ab 30,0 kg LG (Soja)
Premium 330 S	(12,2)	36,0	3,30	5,00	3,20	0,90	0,70	26.000	4.000	400		24% ab 30,0 kg LG (Soja)
SpezialMix HP	(13,0)	38,0	3,20	4,50	3,20	0,90	0,70	26.000	4.000	500		24% ab 30,0 kg LG (Soja)
M 38	(12,6)	36,0	3,10	5,00	3,20	0,90	0,70	26.000	4.000	500		25% ab 30,0 kg LG (Soja)
Premium 300 S	(12,2)	36,0	3,10	5,20	3,20	0,85	0,70	26.000	4.000	500		25% ab 30,0 kg LG (Soja)
Premium 220 S	(12,2)	26,0	2,20	5,80	1,80	0,60	0,60	16.250	2.500	300		40% ab 30,0 kg LG (Soja)
Mast 385	(12,2)	39,0	3,85	5,20	3,50	0,90	0,80	29.539	4.544	454		22% ab 30,0 kg LG
M 36	(13,0)	36,0	3,20	6,20	3,20	0,90	0,70	26.000	4.000	450		24% ab 30,0 kg LG
M 35	(12,0)	36,0	3,30	8,00	3,20	0,90	0,70	26.000	4.000	400		25% ab 30,0 kg LG
Premium 180	(12,5)	23,0	1,80	3,50	1,50	0,45	0,50	13.000	2.000	250		50% ab 30,0 kg LG

Stand: 10/2022

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie die jeweilige Deklaration!

[www.beweka.com](http://www.beweka.com)

