



deuka all-round S



Der energiestarke Sojaergänzer

deuka all-round S ist der deuka-Ergänzer mit dem Plus an Vitaminen und Wirkstoffen für eine optimale Fleischleistung

- ▶ **hochverdauliche Proteinträger**
HP-Sojaschrot und synthetische Aminosäuren sichern eine optimale Aminosäurenversorgung
- ▶ **flexible Mischungen**
Ihre hofeigenen Komponenten werden optimal ergänzt
- ▶ **sichere Einsatzraten**
das Einmischen von Mikrokomponenten entfällt
- ▶ **Enzyme**
für eine bessere Futtermittelverwertung

Inhaltsstoffe und Zusatzstoffe:

38,0 % Rohprotein*	3,20 % Calcium
3,2 % Lysin	0,85 % Phosphor
5,0 % Rohfaser	0,55 % Natrium

12,6 MJ ME

67.500 I.E. Vitamin A, 10.000 I.E. Vitamin D₃, 400 I.E. Vitamin E, Enzyme

*Werk Düsseldorf 36 % Rohprotein

Fütterungsempfehlung:

Mit ca. 20–25 % in der TS zu verschiedenen Getreidearten und/oder CCM.
Beispielmischungen siehe Rückseite.

Mischung ab ca. 30 kg *)

Komponenten (%)	Weizen / Triticale	20,0	42,0	16,0	35,5	40,0	50,0
	Roggen					15,0	
	Gerste	55,0	31,5	55,5	18,0	18,0	23,0
	CCM-Sil. 65% TS				20,0		
	Sojaöl			2,0			
	deuka all-round S	25,0	26,5	26,5	26,5	27,0	27,0
Nährstoffe	ME (MJ/kg)	12,9	13,2	13,3	13,4	13,3	13,3
	Rohprotein (g/kg)	179	183	180	182	182	182
	Lysin (g/kg)	10,8	11,1	11,2	11,3	11,2	11,2
	Lysin (g/MJ)	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84

Mischung ab ca. 45 kg

Komponenten (%)	Weizen / Triticale	50,0	19,0	35,0	14,5	44,0	40,0
	Roggen						14,0
	Gerste	25,5	58,5	41,5	60,0	12,0	22,0
	CCM-Sil. 65% TS					20,0	
	Sojaöl				2,0		
	deuka all-round S	24,5	22,5	23,5	23,5	24,0	24,0
Nährstoffe	ME (MJ/kg)	13,3	12,9	13,2	13,2	13,5	13,3
	Rohprotein (g/kg)	178	172	175	172	175	174
	Lysin (g/kg)	10,4	10,1	10,3	10,3	10,5	10,4
	Lysin (g/MJ)	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78

Mischung ab ca. 80 kg

Komponenten (%)	Weizen / Triticale		15,5	14,0	28,5	35,0	49,5
	Roggen					10,0	
	Gerste	82,5	66,0	66,0	32,0	35,0	30,0
	CCM-Sil. 65% TS				20,0		
	Sojaöl			1,0			
	deuka all-round S	17,5	18,5	19,0	19,5	20,0	20,5
Nährstoffe	ME (MJ/kg)	12,6	12,9	13,1	13,3	13,2	13,3
	Rohprotein (g/kg)	159	162	162	162	163	167
	Lysin (g/kg)	8,8	9,0	9,1	9,2	9,2	9,3
	Lysin (g/MJ)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7

*) Nährstoffe gerechnet mit DLG-Tabellenwerten, eine Untersuchung der hofeigenen Komponenten ist empfehlenswert.
Für tägliche Zunahmen über 800 g ist bis 35 kg der Einsatz eines Ferkelfutters sinnvoll.



Ihr deuka-Beratungsdienst

Postfach 10 19 45 • 40010 Düsseldorf

Telefon: 0211/ 30 34-0 • Telefax: 0211/ 30 34-224

www.deuka.de • futterkonzepte@deutsche-tiernahrung.de

Die Erreichung der hier beschriebenen Leistungen und Effekte setzt voraus, dass sich übrige Einflussfaktoren wie Tiergesundheit und -umwelt nicht leistungsbegrenzend auswirken.