



# deuka all-round pro



## Der Erganzer fur mehr Profit in der Mast

*deuka all-round pro* ist der preis-/leistungsstarke  
Masterganzer aus dem deuka-all-round Programm

- ▶ **hervorragende Aminosurenversorgung**  
durch gezielte Kombination pflanzlicher Proteintrager und synthetischer Aminosuren
- ▶ **hoher Rohfasergehalt**  
fur optimale Mischungen auch bei hohen Schwergetreideanteilen
- ▶ **sichere Mischungen durch sichere Einsatzraten**  
das Einmischen von Mikrokomponenten entfallt

### Inhaltsstoffe und Zusatzstoffe:

|                                                                                         |                 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 36,0 % Rohprotein                                                                       | 3,20 % Calcium  |
| 3,0 % Lysin                                                                             | 0,85 % Phosphor |
| 8,5 % Rohfaser                                                                          | 0,55 % Natrium  |
| 12,0 MJ ME                                                                              |                 |
| 40.000 I.E. Vitamin A, 5.000 I.E. Vitamin D <sub>3</sub> , 400 mg Vitamin E,<br>Phytase |                 |

### Futterungsempfehlung:

Mit ca. 20 - 25 % in der TS zu verschiedenen Getreidearten und / oder CCM.  
Beispielmischungen siehe Ruckseite.

### Mischung ab ca. 30 kg \*)

|                 |                            |             |             |             |             |             |             |
|-----------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Komponenten (%) | Weizen                     | 34,0        | 50,0        | 11,5        | 44,0        |             | 50,0        |
|                 | Triticale                  |             |             |             |             | 43,0        |             |
|                 | Roggen                     |             |             |             |             | 10,0        |             |
|                 | Gerste                     | 40,0        | 23,0        | 60,0        | 10,0        | 20,0        | 21,0        |
|                 | CCM-Sil. 65 % TS           |             |             |             | 20,0        |             |             |
|                 | Sojaöl                     |             |             | 2,0         |             |             | 1,0         |
|                 | <b>deuka all-round pro</b> | <b>26,0</b> | <b>27,0</b> | <b>26,5</b> | <b>26,0</b> | <b>27,0</b> | <b>28,0</b> |
| Nährstoffe      | ME (MJ/kg)                 | 13,0        | 13,2        | 13,2        | 13,2        | 13,2        | 13,4        |
|                 | Rohprotein (g/kg)          | 180         | 185         | 176         | 182         | 183         | 185         |
|                 | Lysin (g/kg)               | 10,7        | 10,8        | 10,8        | 10,8        | 10,9        | 11,0        |
|                 | Lysin (g/MJ)               | 0,82        | 0,82        | 0,82        | 0,82        | 0,82        | 0,82        |

### Mischung ab ca. 45 kg

|                 |                            |             |             |             |             |             |             |
|-----------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Komponenten (%) | Weizen                     | 28,0        | 50,0        | 16,0        | 45,0        |             | 45,5        |
|                 | Triticale                  |             |             |             |             | 46,0        |             |
|                 | Roggen                     |             |             |             |             | 12,5        |             |
|                 | Gerste                     | 50,0        | 27,0        | 60,0        | 10,0        | 20,0        | 30,0        |
|                 | CCM-Sil. 65 % TS           |             |             |             | 22,5        |             |             |
|                 | Sojaöl                     |             |             | 1,5         |             |             | 1,0         |
|                 | <b>deuka all-round pro</b> | <b>22,0</b> | <b>23,0</b> | <b>22,5</b> | <b>22,5</b> | <b>21,5</b> | <b>23,5</b> |
| Nährstoffe      | ME (MJ/kg)                 | 13,0        | 13,2        | 13,2        | 13,3        | 13,2        | 13,4        |
|                 | Rohprotein (g/kg)          | 168         | 174         | 167         | 173         | 172         | 173         |
|                 | Lysin (g/kg)               | 9,5         | 9,8         | 9,8         | 9,8         | 9,8         | 9,9         |
|                 | Lysin (g/MJ)               | 0,74        | 0,74        | 0,74        | 0,74        | 0,74        | 0,74        |

### Mischung ab ca. 80 kg

|                 |                            |             |             |             |             |             |             |
|-----------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Komponenten (%) | Weizen                     | 10,0        | 23,0        | 15,5        | 40,0        |             | 45,0        |
|                 | Triticale                  |             |             |             |             | 41,0        |             |
|                 | Roggen                     |             |             |             |             | 12,0        |             |
|                 | Gerste                     | 73,5        | 60,0        | 65,0        | 22,0        | 30,0        | 35,0        |
|                 | CCM-Sil. 65 % TS           |             |             |             | 20,0        |             |             |
|                 | Sojaöl                     |             |             | 1,5         |             |             | 1,0         |
|                 | <b>deuka all-round pro</b> | <b>16,5</b> | <b>17,0</b> | <b>18,0</b> | <b>18,0</b> | <b>17,0</b> | <b>19,0</b> |
| Nährstoffe      | ME (MJ/kg)                 | 12,8        | 13,0        | 13,2        | 13,2        | 13,2        | 13,4        |
|                 | Rohprotein (g/kg)          | 153         | 156         | 156         | 160         | 160         | 162         |
|                 | Lysin (g/kg)               | 8,3         | 8,4         | 8,6         | 8,6         | 8,6         | 8,7         |
|                 | Lysin (g/MJ)               | 0,65        | 0,65        | 0,65        | 0,65        | 0,65        | 0,65        |

\*) Nährstoffe gerechnet mit DLG-Tabellenwerten, eine Untersuchung der hofeigenen Komponenten ist empfehlenswert.  
Für tägliche Zunahmen über 725 g ist der Einsatz eines speziellen deuka Vormastfutters oder Vormastergänzers zu empfehlen.



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.