

## C 1041

## kupferarme Diät

## Umgesetzte Energie

| Inhaltsstoff  | Wert        | Einheit |
|---------------|-------------|---------|
| Fett          | 905 (23%)   | kcal/kg |
| Protein       | 711 (18%)   | kcal/kg |
| Kohlenhydrate | 2.375 (59%) | kcal/kg |

## Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

| Inhaltsstoff                  | Wert            | Einheit |
|-------------------------------|-----------------|---------|
| Feuchtigkeit                  | 64.043 (6,4%)   | mg/kg   |
| Rohasche                      | 56.102 (5,6%)   | mg/kg   |
| Rohfaser                      | 977 (0,1%)      | mg/kg   |
| Rohfett                       | 100.508 (10,1%) | mg/kg   |
| Rohprotein                    | 177.663 (17,8%) | mg/kg   |
| Stickstofffreie Extraktstoffe | 600.707 (62%)   | mg/kg   |

## Kohlenhydrate

| Inhaltsstoff   | Wert    | Einheit |
|----------------|---------|---------|
| Monosaccharide | 93      | mg/kg   |
| Disaccharide   | 294.105 | mg/kg   |
| Polysaccharide | 278.324 | mg/kg   |

## Mineralien

| Inhaltsstoff | Wert  | Einheit |
|--------------|-------|---------|
| Calcium      | 9.090 | mg/kg   |
| Kalium       | 7.497 | mg/kg   |
| Magnesium    | 687   | mg/kg   |
| Natrium      | 3.431 | mg/kg   |
| Phosphor     | 7.072 | mg/kg   |

## Spurenelemente

| Inhaltsstoff | Wert     | Einheit |
|--------------|----------|---------|
| Aluminium    | 2,14     | mg/kg   |
| Chlor        | 3.799,45 | mg/kg   |
| Eisen        | 179,10   | mg/kg   |
| Flour        | 8,54     | mg/kg   |
| Jod          | 0,60     | mg/kg   |
| Kobalt       | 0,52     | mg/kg   |
| Kupfer       | 0,37     | mg/kg   |
| Mangan       | 99,82    | mg/kg   |
| Molybdaen    | 0,50     | mg/kg   |
| Schwefel     | 3.319,16 | mg/kg   |
| Selen        | 0,58     | mg/kg   |
| Zink         | 29,85    | mg/kg   |

## Zugesetzte Vitamine

| Inhaltsstoff    | Wert   | Einheit |
|-----------------|--------|---------|
| Vitamin A       | 15.000 | IU/kg   |
| Vitamin D3      | 500    | IU/kg   |
| Vitamin E       | 181    | mg/kg   |
| Vitamin K3      | 10     | mg/kg   |
| Vitamin B1      | 20     | mg/kg   |
| Vitamin B2      | 20     | mg/kg   |
| Vitamin B6      | 15     | mg/kg   |
| Vitamin B12     | 37     | µg/kg   |
| Nikotinsäure    | 50     | mg/kg   |
| Panthothensäure | 50     | mg/kg   |
| Folsäure        | 10     | mg/kg   |
| Biotin          | 201    | µg/kg   |
| Cholinchlorid   | 1.007  | mg/kg   |
| Vitamin C       | 20     | mg/kg   |

## Aminosäuren

| Inhaltsstoff   | Wert   | Einheit |
|----------------|--------|---------|
| Alanin         | 5.458  | mg/kg   |
| Arginin        | 10.719 | mg/kg   |
| Asparaginsäure | 9.109  | mg/kg   |
| Cystin         | 3.620  | mg/kg   |
| Glutaminsäure  | 24.589 | mg/kg   |
| Glycin         | 4.472  | mg/kg   |
| Histidin       | 5.756  | mg/kg   |
| Isoleucin      | 8.044  | mg/kg   |
| Leucin         | 15.848 | mg/kg   |
| Lysin          | 16.890 | mg/kg   |
| Methionin      | 7.523  | mg/kg   |
| Phenylalanin   | 9.432  | mg/kg   |
| Prolin         | 11.412 | mg/kg   |
| Serin          | 7.997  | mg/kg   |
| Threonin       | 7.798  | mg/kg   |
| Tryptophan     | 2.069  | mg/kg   |
| Tyrosin        | 8.864  | mg/kg   |
| Valin          | 6.621  | mg/kg   |

## Fettsäuren

| Inhaltsstoff              | Wert   | Einheit |
|---------------------------|--------|---------|
| Arachinsäure C-20:0       | 150    | mg/kg   |
| Eicosänsäure C-20:1       | 150    | mg/kg   |
| Alpha-Linolensäure C-18:3 | 1.100  | mg/kg   |
| Linolsäure C-18:2         | 31.200 | mg/kg   |
| Palmitinsäure C-16:0      | 8.000  | mg/kg   |
| Stearinsäure C-18:0       | 5.050  | mg/kg   |
| Ölsäure C-18:1            | 16.250 | mg/kg   |