

---

## 12. Verzeichnis der Futtermittel

### 12.1 Alphabetisches Verzeichnis deutsch

Futtermittel	Nr.
<b>A</b>	
Ackerbohnen .....	93
Alikon (kristalline Fette) .....	82
Ameisensäure .....	171
Aminosäure: DL-Methionin .....	160
Aminosäure: L-Lysin-HCl .....	159
Aminosäure: L-Threonin .....	161
Aminosäure: L-Tryptophan .....	162
Apfeltrester getrocknet, entpektinisiert .....	154
Apfeltrester getrocknet, nicht entpektinisiert .....	153
Auswuchsweizen .....	32
<b>B</b>	
Bierhefe getrocknet .....	118
Biertreber frisch (Malztreber) .....	136
Biertreber getrocknet (Malztreber) .....	138
Biertreber siliert (Malztreber) .....	137
Birnentrester getrocknet .....	155
Biskuitabfälle .....	37
Blutmehl .....	129
Bohnen, Acker- .....	93
Bohnen, Soja-, extrudiert .....	103
Bollmehl, Weizen- .....	35
Bonbon .....	57
Brotabfälle .....	70
Bruchreis .....	25
Buttermilch .....	122
Buttermilchkonzentrat 20 % TS .....	123
Buttermilchpulver .....	124
<b>C</b>	
Ca-Formiat .....	169
Ca-Kaseinpulver .....	127
Ca-Propionat .....	170

CCM: 30 % Spindeln; Maiskolbensilage (ohne Lieschen) _____	23
CCM: 80 % Spindeln; Maiskolbensilage (ohne Lieschen) _____	24
CCM: Maiskolbensilage mit Lieschen _____	22

**D**

Dextrose _____	55
Diffusionsschnitzel getrocknet (Zuckerrübenschnitzel) _____	148
Diffusionsschnitzel siliert (Zuckerrübenschnitzel) _____	147
Dikalziumphosphat _____	163
Dikalziumphosphatdihydrat _____	164
Dinatriumphosphatdihydrat _____	166
Dinkel (Korn) _____	16
Dinkel (Korn) entspelzt _____	18
Dinkel (Korn) teilentspelzt _____	17
Dinkelspreu (Korn-) _____	142
DL-Methionin _____	160

**E**

Erbsen, Protein- _____	94
Erdnuss-Extraktionsschrot _____	95
Erdnusskuchen _____	96
Erdnussöl _____	74
Expandiert, Weizen _____	30
Expeller, Erdnuss- (Kuchen) _____	96
Expeller, Lein- (Kuchen), > 11 % RL _____	106
Expeller, Lein- (Kuchen), 8 – 11 % RL _____	105
Expeller, Raps- (Kuchen) _____	110
Expeller, Raps- (Kuchen), kaltgepresst _____	111
Expeller, Soja- (Kuchen), > 6 % RL, nicht entschält _____	102
Expeller, Soja- (Kuchen), 4,5 – 6 % RL, nicht entschält _____	101
Expeller, Sonnenblumen- (Kuchen), teilentschält _____	114
Extraktionsschrot, Erdnuss- _____	95
Extraktionsschrot, Lein- _____	104
Extraktionsschrot, Raps-, > 2.5 % RL _____	109
Extraktionsschrot, Raps-, 1.3 – 2.5 % RL _____	108
Extraktionsschrot, Soja-, < 1.3 % RL, nicht entschält _____	97
Extraktionsschrot, Soja-, > 2.5 % RL, nicht entschält _____	99
Extraktionsschrot, Soja-, 1.3 – 2.5 % RL, nicht entschält _____	98
Extraktionsschrot, Soja-, 48 % RP, entschält _____	100

Extraktionsschrot, Sonnenblumen-, teilentschält	113
Extrudiert, Sojabohnen	103
<b>F</b>	
Federmehl aufgeschlossen	130
Fette gehärtet: Alikon	82
Fette gehärtet: Satura	83
Fette und Öle: Alikon	82
Fette und Öle: Erdnussöl	74
Fette und Öle: Knochenfett	79
Fette und Öle: Leinöl	75
Fette und Öle: Mischfett 50/50	81
Fette und Öle: Rapsöl	76
Fette und Öle: Satura	83
Fette und Öle: Schweinefett B	80
Fette und Öle: Sojaöl	77
Fette und Öle: Sonnenblumenöl	78
Fettgrieben abgepresst (Griebenmehl)	135
Fischmehl 70/72 % RP	131
Fleischknochenmehl 40 % RP	132
Fleischmehl 60 % RP	133
Fleischsuppe	134
Flocken, Gersten-	7
Flocken, Kartoffel-	46
Flocken, Mais-	20
Flocken, Weizen-	31
Flockiert, Gerste, nicht entspelzt	6
Flockiert, Hafer-, entspelzt	12
Flockiert, Hafer-, nicht entspelzt	10
Flockiert, Hafer-, teilentspelzt	11
Formiat, Ca-	169
Fruktosesirup	56
Fumarsäure	172
Futterhefe (Torulahefe)	119
Futterkalk (Kohlensaurer Kalk)	167
Futterkartoffeln gedämpft	42
Futterkartoffeln gedämpft-siliert	43
Futtermehl, Gersten-	5
Futtermehl, Weizen-, dunkel	34

Futtermehl, Weizen-, hell	33
Futterweizen	29
Futterzucker (Rübenzucker)	53
<b>G</b>	
Gastronebenprodukte (Restaurations-)	84
Gehaltsrüben	50
Gemüsesuppe	49
Gerste flockiert nicht entspelzt	6
Gerste geschält	4
Gerste leicht (55 – 61 kg/hl)	1
Gerste mittel (62 – 69 kg/hl)	2
Gerste vollkörnig (70 – 74 kg/hl)	3
Gerstenflocken	7
Gerstenfuttermehl	5
Gerstenschälmehl	139
Gluten, Mais- (Kleber), 60 % RP	85
Gluten, Mais- (Kleber), 70 % RP	86
Gluten, Weizen- (Kleber)	88
Grasmehl	151
Grassilage	150
Griebenmehl	135
<b>H</b>	
Hafer	8
Hafer entspelzt	9
Hafer flockiert nicht entspelzt	10
Hafer flockiert teilentspelzt	11
Haferflocken	12
Haferschälmehl	140
Haferspelzen	141
Hartkäseschotte (-molke)	61
Hefe, Bier- getrocknet	118
Hefe, Futter- (Torula-)	119
Hirse < 4 % RF	13
Hirse > 6 % RF	14
Hirse 4 – 6 % RF	15

**K**

Kaffee-Extraktionsschrot	156
Kalk, Kohlensaurer (Futterkalk)	167
Kartoffeleiweiss	92
Kartoffelflocken	46
Kartoffelmehl	47
Kartoffeln frisch	41
Kartoffeln, Futter-, gedämpft	42
Kartoffeln, Futter-, gedämpft, siliert	43
Kartoffeln, Speise-, gedämpft	44
Kartoffeln, Speise-, gedämpft siliert	45
Kartoffelprotein	92
Kartoffelschälabfälle	48
Kartoffelstärke	39
Kaseinpulver, Ca-	127
Kaseinpulver, Na-	128
Keime, Mais-	89
Keime, Weizen-	90
Keime, Weizen-, entfettet	91
Kleber, Mais-, 60 % RP	85
Kleber, Mais-, 70 % RP	86
Kleber, Weizen-	88
Kleberfutter, Mais-	87
Kleie, Weizen-	146
Knochenfett	79
Knochenmehl, Fleisch- 40 % RP	132
Kohlensaurer Kalk (Futterkalk)	167
Korn (Dinkel)	16
Korn (Dinkel) entspelzt	18
Korn (Dinkel) teilentspelzt	17
Kornspreu (Dinkel-)	142
Kristalline Fette: Alikon	82
Kristalline Fette: Satura	83
Kuchen, Erdnuss-	96
Kuchen, Lein-, > 11 % RL	106
Kuchen, Lein-, 8 - 11 % RL	105
Kuchen, Raps-	110
Kuchen, Raps-, kaltgepresst	111
Kuchen, Soja-, > 6 % RL, nicht entschält	102

Kuchen, Soja-, 4.5 – 6 % RL, nicht entschält _____	101
Kuchen, Sonnenblumen-, teilentschält _____	114
<b>L</b>	
Laktose ____	54
Lein-Extraktionsschrot _____	104
Leinkuchen > 11 % RL _____	106
Leinkuchen 8 – 11 % RL _____	105
Leinöl _____	75
Leinsamen _____	107
L-Lysin-HCl _____	159
L-Threonin _____	161
L-Thryptophan _____	162
Luzernemehl _____	152
Lysin-HCl, L- _____	159
<b>M</b>	
Magermilch _____	125
Magermilchpulver _____	126
Mais ganze Pflanze getrocknet _____	143
Mais, Körner _____	19
Maisflocken _____	20
Maisganzpflanzensilage _____	144
Maiskeime _____	89
Maiskleber (-Gluten) 60 % RP _____	85
Maiskleber (-Gluten) 70 % RP _____	86
Maiskleberfutter _____	87
Maiskolbensilage ohne Lieschen, 30 % Spindeln (CCM) _____	23
Maiskolbensilage ohne Lieschen, 80 % Spindeln (CCM) _____	24
Maiskolbensilage mit Lieschen (CCM) _____	22
Maiskörnersilage _____	21
Maisspindelmehl _____	145
Maisstärke _____	38
Malztreber (Biertreber) frisch _____	136
Malztreber (Biertreber) getrocknet _____	138
Malztreber (Biertreber) siliert _____	137
Maniok (Tapioka-) -mehl _____	59
Mastmehl (Weizenfuttermehl hell) _____	33
Melasse, Zuckerrüben- _____	52

Methionin, DL- _____	160
Milch, Voll- _____	120
Milch, Voll- , pulver _____	121
Milchnebenprodukt: Buttermilch _____	122
Milchnebenprodukt: Buttermilchkonzentrat 20 % TS _____	123
Milchnebenprodukt: Buttermilchpulver _____	124
Milchnebenprodukt: Hartkäseschotte (-molke) _____	61
Milchnebenprodukt: Magermilch _____	125
Milchnebenprodukt: Magermilchpulver _____	126
Milchnebenprodukt: Permeatkonzentrat _____	68
Milchnebenprodukt: Permeatpulver _____	69
Milchnebenprodukt: Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 12 % TS _____	64
Milchnebenprodukt: Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 18 % TS _____	65
Milchnebenprodukt: Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 25 % TS _____	66
Milchnebenprodukt: Schottenpulver (Molken-) _____	67
Milchnebenprodukt: Weichkäseschotte (-molke) _____	62
Milchnebenprodukt: Zigerschotte (-molke) _____	63
Mineralstoff: Dikalziumphosphat _____	163
Mineralstoff: Dikalziumphosphatdihydrat _____	164
Mineralstoff: Dinatriumphosphatdihydrat _____	166
Mineralstoff: Kohlensaurer Kalk (Futterkalk) _____	167
Mineralstoff: Monokalziumphosphat _____	165
Mineralstoff: Natriumchlorid (Viehsalz) _____	168
Mischfett 50/50 _____	81
Molke, Hartkäse- (-schotte) _____	61
Molke, Weichkäse- (-schotte) _____	62
Molke, Ziger- (-schotte) _____	63
Molken- (Schotten-) -konzentrat 12 % TS _____	64
Molken- (Schotten-) -konzentrat 18 % TS _____	65
Molken- (Schotten-) -konzentrat 25 % TS _____	66
Molken- (Schotten-) -pulver _____	67
Monokalziumphosphat _____	165
Mühlennachproduktegemisch _____	36
<b>N</b>	
Na-Kaseinpulver _____	128
Natriumchlorid (Viehsalz) _____	168

**O**

Obsttrester, Apfel-, getrocknet, entpektinisiert .....	154
Obsttrester, Apfel-, getrocknet, nicht entpektinisiert .....	153
Obsttrester, Birnen-, getrocknet .....	155
Öle und Fette: Alikon .....	82
Öle und Fette: Erdnussöl .....	74
Öle und Fette: Knochenfett .....	79
Öle und Fette: Leinöl .....	75
Öle und Fette: Mischfett 50/50 .....	81
Öle und Fette: Rapsöl .....	76
Öle und Fette: Satura .....	83
Öle und Fette: Schweinefett B .....	80
Öle und Fette: Sojaöl .....	77
Öle und Fette: Sonnenblumenöl .....	78
Organische Säure: Ameisensäure .....	171
Organische Säure: Fumarsäure .....	172
Organische Säure: Propionsäure .....	173
Organische Säure: Zitronensäure .....	174

**P**

Paniermehl .....	71
Permeatkonzentrat .....	68
Permeatpulver .....	69
Propionat, Ca- .....	170
Propionsäure .....	173
Proteinerbsen .....	94

**R**

Raps-Extraktionsschrot > 2.5 % RL .....	109
Raps-Extraktionsschrot 1.3 – 2.5 % RL .....	108
Rapskuchen .....	110
Rapskuchen kaltgepresst .....	111
Rapsöl .....	76
Rapssaat .....	112
Reis, Bruch- .....	25
Restaurationsnebenprodukte (Gastro-) .....	84
Roggen .....	26
Rüben, Gehalts- .....	50
Rüben, Zucker- .....	51



Rübenmelasse, Zucker- _____	52
Rübenschnitzel, Zucker- (Diffusionsschnitzel), getrocknet _____	148
Rübenschnitzel, Zucker- (Diffusionsschnitzel), siliert _____	147
Rübenzucker (Futterzucker) _____	53
<b>S</b>	
Salz (Natriumchlorid) _____	168
Salz: Ca-Formiat _____	169
Salz: Ca-Propionat _____	170
Satura _____	83
Säure, Ameisen- _____	171
Säure, Fumar- _____	172
Säure, Propion- _____	173
Säure, Zitronen- _____	174
Schälabfälle, Kartoffel- _____	48
Schälmehl, Gersten- _____	139
Schälmehl, Hafer- _____	140
Schokoladenebenprodukte _____	58
Schotte, Hartkäse- (-molke) _____	61
Schotte, Weichkäse- (-molke) _____	62
Schotte, Ziger- (-molke) _____	63
Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 12 % TS _____	64
Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 18 % TS _____	65
Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 25 % TS _____	66
Schottenpulver (Molken-) _____	67
Schweinefett B _____	80
Sojabohnen extrudiert _____	103
Soja-Extraktionsschrot < 1.3 % RL, nicht entschält _____	97
Soja-Extraktionsschrot > 2.5 % RL, nicht entschält _____	99
Soja-Extraktionsschrot 1.3 – 2.5 % RL, nicht entschält _____	98
Soja-Extraktionsschrot 48 % RP, entschält _____	100
Sojakuchen > 6 % RL, nicht entschält _____	102
Sojakuchen 4.5 – 6 % RL, nicht entschält _____	101
Sojaöl _____	77
Sonnenblumen-Extraktionsschrot, teilentschält _____	113
Sonnenblumenkerne > 24 % RF, nicht entschält _____	117
Sonnenblumenkerne 12 – 15 % RF, teilentschält _____	115
Sonnenblumenkerne 15 – 24 % RF, teilentschält _____	116
Sonnenblumenkuchen, teilentschält _____	114

Sonnenblumenöl .....	78
Speisekartoffeln gedämpft .....	44
Speisekartoffeln gedämpft-siliert .....	45
Spelzen, Hafer- .....	141
Spelzen, Korn- (Dinkel-) .....	142
Spindelmehl, Mais- .....	145
Spreu, Korn- (-spelzen) .....	142
Stärke, Kartoffel- .....	39
Stärke, Mais- .....	38
Stärke, Weizen- .....	40
Stroh .....	157
Strohmehl aufgeschlossen (NaOH) .....	158
Sulfitablaugehefe (Futterhefe) .....	119
Suppe, Fleisch- .....	134
Suppe, Gemüse- .....	49
<b>T</b>	
Tapiokamehl (Maniok-) .....	59
Teigwaren, mit Eiern .....	72
Teigwaren, ohne Eier .....	73
Threonin, L- .....	161
Thryptophan, L- .....	162
Topinambur .....	60
Torulahefe (Futterhefe) .....	119
Treber, Bier-, getrocknet .....	138
Treber, Bier-, siliert .....	137
Treber, Bier-, frisch .....	136
Trester, Apfel-, getrocknet, entpektinisiert .....	154
Trester, Apfel-, getrocknet, nicht entpektinisiert .....	153
Trester, Birnen-, getrocknet .....	155
Triticale .....	27
<b>V</b>	
Viehsalz (Natriumchlorid) .....	168
Vollmilch .....	120
Vollmilchpulver .....	121

**W**

Weichkäseschotte (-molke) _____	62
Weide / Wiese _____	149
Weizen ____	28
Weizen expandiert _____	30
Weizen, Auswuchs- _____	32
Weizen, Futter- _____	29
Weizenbollmehl _____	35
Weizenflocken _____	31
Weizenfuttermehl dunkel _____	34
Weizenfuttermehl hell (Mastmehl) _____	33
Weizenkeime _____	90
Weizenkeime entfettet _____	91
Weizenkleber (-Gluten) _____	88
Weizenkleie _____	146
Weizenstärke _____	40

**Z**

Zigerschotte (-molke) _____	63
Zitronensäure _____	174
Zucker: Bonbon _____	57
Zucker: Dextrose _____	55
Zucker: Fruktosesirup _____	56
Zucker: Futterzucker (Rüben-) _____	53
Zucker: Laktose _____	54
Zucker: Schokoladenebenprodukte _____	58
Zuckerrüben _____	51
Zuckerrübenmelasse _____	52
Zuckerrübenschnitzel (Diffusionsschnitzel) getrocknet _____	148
Zuckerrübenschnitzel (Diffusionsschnitzel) siliert _____	147

## 12.2 Futtermittelverzeichnis deutsch – französisch

Futtermittel	<i>Aliment</i>
<b>A</b>	
Ackerbohnen	<i>Féverole</i>
Alikon	<i>Alikon</i>
Ameisensäure	<i>Acide formique</i>
Aminosäure: DL-Methionin	<i>DL-Méthionine</i>
Aminosäure: L-Lysin-HCl	<i>L-Lysine-HCl</i>
Aminosäure: L-Threonin	<i>L-Thréonine</i>
Aminosäure: L-Tryptophan	<i>L-Tryptophane</i>
Apfelfrester getrocknet, entpektinisiert	<i>Marc de pommes séché, dépectinisé</i>
Apfelfrester getrocknet, nicht entpektinisiert	<i>Marc de pommes séché, non dépectinisé</i>
Auswuchsweizen	<i>Blé germé</i>
<b>B</b>	
Bierhefe getrocknet	<i>Levure de bière séchée</i>
Biertreber frisch	<i>Drêches de brasserie fraîches</i>
Biertreber getrocknet	<i>Drêches de brasserie séchées</i>
Biertreber silliert	<i>Drêches de brasserie ensilées</i>
Birnentrester getrocknet	<i>Marc de poires séché</i>
Biskuitabfälle	<i>Déchets de biscuits</i>
Blutmehl	<i>Farine de sang</i>
Bohnen, Acker-	<i>Féverole</i>
Bohnen, Soja-, extrudiert	<i>Graines de soja extrudée</i>
Bollmehl, Weizen-	<i>Farine basse de blé</i>
Bonbon	<i>Bonbon</i>
Brotabfälle	<i>Déchets de pain</i>
Bruchreis	<i>Brisures de riz</i>
Buttermilch	<i>Babeurre</i>
Buttermilchkonzentrat 20 % TS	<i>Babeurre concentré 20 % MS</i>
Buttermilchpulver	<i>Poudre de babeurre</i>

**C**

Ca-Formiat	<i>Formiate de calcium</i>
Ca-Kaseinpulver	<i>Poudre de caséine, Ca</i>
Ca-Propionat	<i>Propionate de calcium</i>
CCM: 30 % Spindeln; Maiskolben-silage (ohne Lieschen)	<i>Ensilage de maïs épis (sans spathes) 30 % de rafles</i>
CCM: 80 % Spindeln; Maiskolben-silage (ohne Lieschen)	<i>Ensilage de maïs épis (sans spathes) 80 % de rafles</i>
CCM: Maiskolbensilage mit Lieschen	<i>Ensilage de maïs épis avec spathes</i>
Cefid (Kaffee-Extraktionsschrot)	<i>Marc de café</i>

**D**

Dextrose	<i>Dextrose</i>
Diffusionsschnitzel getrocknet	<i>Pulpes de betteraves séchées</i>
Diffusionsschnitzel siliert	<i>Pulpes de betteraves ensilées</i>
Dikalziumphosphat	<i>Phosphate bicalcique</i>
Dikalziumphosphatdihydrat	<i>Phosphate bicalcique dihydraté</i>
Dinatriumphosphatdihydrat	<i>Phosphate disodique dihydraté</i>
Dinkel (Korn)	<i>Epeautre</i>
Dinkel (Korn) entspelzt	<i>Epeautre décortiqué</i>
Dinkel (Korn) teilentspelzt	<i>Epeautre partiellement décortiqué</i>
Dinkelspreu (Korn-)	<i>Balles d'épeautre</i>
DL-Methionin	<i>DL-Méthionine</i>

**E**

Erbsen, Protein-	<i>Pois protéagineux</i>
Erdnuss-Extraktionsschrot	<i>Tourteau d'extraction d'arachides</i>
Erdnusskuchen	<i>Tourteau de pression d'arachides</i>
Erdnussöl	<i>Huile d'arachides</i>
Expandiert, Weizen	<i>Blé expandé</i>
Expeller, Erdnuss- (Kuchen)	<i>Tourteau de pression d'arachides</i>
Expeller, Lein- (Kuchen), > 11 % RL	<i>Tourteau de pression de lin &gt; 11 % MG</i>
Expeller, Lein- (Kuchen), 8 – 11 % RL	<i>Tourteau de pression de lin 8 – 11 % MG</i>
Expeller, Raps- (Kuchen)	<i>Tourteau de pression de colza</i>
Expeller, Raps- (Kuchen), kaltgepresst	<i>Tourteau de colza pressé à froid</i>
Expeller, Soja- (Kuchen), > 6 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau de pression de soja (non décortiqué) &gt; 6 % MG</i>
Expeller, Soja- (Kuchen), 4,5 – 6 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau de pression de soja (non décortiqué) 4,5 – 6 % MG</i>

Expeller, Sonnenblumen- (Kuchen), teilentschält	<i>Tourteau de pression de tournesol (partiellement décortiqué)</i>
Extraktionsschrot, Erdnuss-	<i>Tourteau d'extraction d'arachides</i>
Extraktionsschrot, Lein-	<i>Tourteau d'extraction de lin</i>
Extraktionsschrot, Raps-, > 2.5 % RL	<i>Tourteau d'extraction de colza &gt; 2.5 % MG</i>
Extraktionsschrot, Raps-, 1.3 – 2.5 % RL	<i>Tourteaud'extractiondecolza 1.3 – 2.5 % MG</i>
Extraktionsschrot, Soja-, < 1.3 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (non décortiqué) &lt; 1.3 % MG</i>
Extraktionsschrot, Soja-, > 2.5 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (non décortiqué) &gt; 2.5 % MG</i>
Extraktionsschrot, Soja-, 1.3 – 2.5 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (non décortiqué) 1.3 – 2.5 % MG</i>
Extraktionsschrot, Soja-, 48 % RP, entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (décortiqué) 48 % MA</i>
Extraktionsschrot, Sonnenblumen-, teilentschält	<i>Tourteau d'extraction de tournesol (partiellement décortiqué)</i>
Extrudiert, Sojabohnen	<i>Graines de soja extrudée</i>

**F**

Federmehl aufgeschlossen	<i>Farine de plumes (hydrolysées)</i>
Fette gehärtet: Alikon	<i>Alikon</i>
Fette gehärtet: Satura	<i>Satura</i>
Fette und Öle: Alikon	<i>Alikon</i>
Fette und Öle: Erdnussöl	<i>Huile d'arachides</i>
Fette und Öle: Knochenfett	<i>Graisse (d'extraction) d'os</i>
Fette und Öle: Leinöl	<i>Huile de lin</i>
Fette und Öle: Mischfett 50/50	<i>Graisses animales (mélange) 50/50</i>
Fette und Öle: Rapsöl	<i>Huile de colza</i>
Fette und Öle: Satura	<i>Satura</i>
Fette und Öle: Schweinefett B	<i>Saindoux B</i>
Fette und Öle: Sojaöl	<i>Huile de soja</i>
Fette und Öle: Sonnenblumenöl	<i>Huile de tournesol</i>
Fettgrieben abgepresst (Griebenmehl)	<i>Farine de cretons</i>
Fischmehl 70/72 % RP	<i>Farine de poisson 70/72 % MA</i>
Fleischknochenmehl 40 % RP	<i>Farine de viande et d'os 40 % MA</i>
Fleischmehl 60 % RP	<i>Farine de viande 60 % MA</i>
Fleischsuppe	<i>Soupe de viande</i>
Flocken, Gersten-	<i>Flocons d'orge</i>
Flocken, Kartoffel-	<i>Flocons de pommes de terre</i>

Flocken, Mais-	<i>Flocons de maïs</i>
Flocken, Weizen-	<i>Flocons de blé</i>
Flockiert, Gerste, nicht entspelzt	<i>Orge floconnée non décortiquée</i>
Flockiert, Hafer-, entspelzt	<i>Flocons d'avoine</i>
Flockiert, Hafer-, nicht entspelzt	<i>Avoine floconnée non décortiquée</i>
Flockiert, Hafer-, teilentspelzt	<i>Avoine floconnée partiellement décortiquée</i>
Formiat, Ca-	<i>Formiate de calcium</i>
Fruktosesirup	<i>Sirop de fructose</i>
Fumarsäure	<i>Acide fumarique</i>
Futterhefe	<i>Levure Torula</i>
Futterkalk (Kohlensaurer Kalk)	<i>Carbonate de calcium</i>
Futterkartoffeln gedämpft	<i>Pommes de terre fourragères étuvées</i>
Futterkartoffeln gedämpft-siliert	<i>Pommes de terre fourragères étuvées-ensilées</i>
Futtermehl, Gersten-	<i>Farine fourragère d'orge</i>
Futtermehl, Weizen-, dunkel	<i>Farine fourragère 2<sup>e</sup> de blé</i>
Futtermehl, Weizen-, hell	<i>Farine fourragère 1<sup>er</sup> de blé</i>
Futterweizen	<i>Blé fourrager</i>
Futterzucker (Rübenzucker)	<i>Sucre</i>
<b>G</b>	
Gastronebenprodukte (Restaurations-)	<i>Déchets de restauration (lavures)</i>
Gehaltsrüben	<i>Betteraves fourragères</i>
Gemüsesuppe	<i>Soupe de légumes</i>
Gerste flockiert nicht entspelzt	<i>Orge floconnée non décortiquée</i>
Gerste geschält	<i>Orge dépelliculé</i>
Gerste leicht (55 – 61 kg/hl)	<i>Orge grains légers (55 – 61 kg/hl)</i>
Gerste mittel (62 – 69 kg/hl)	<i>Orge grains moyens (62 – 69 kg/hl)</i>
Gerste vollkörnig (70 – 74 kg/hl)	<i>Orge grains lourds (70 – 74 kg/hl)</i>
Gerstenflocken	<i>Flocons d'orge</i>
Gerstenfuttermehl	<i>Farine fourragère d'orge</i>
Gerstenschälmehl	<i>Issues d'orge</i>
Gluten, Mais- (Kleber), 60 % RP	<i>Gluten de maïs 60 % MA</i>
Gluten, Mais- (Kleber), 70 % RP	<i>Gluten de maïs 70 % MA</i>
Gluten, Weizen- (Kleber)	<i>Gluten de blé</i>
Grasmehl	<i>Farine d'herbe</i>
Grassilage	<i>Ensilage d'herbe</i>
Griebenmehl	<i>Farine de cretons</i>

**H**

Hafer	<i>Avoine</i>
Hafer entspelzt	<i>Avoine décortiquée</i>
Hafer flockiert nicht entspelzt	<i>Avoine floconnée non décortiquée</i>
Hafer flockiert teilentspelzt	<i>Avoine floconnée partiellement décortiquée</i>
Haferflocken	<i>Flocons d'avoine</i>
Haferschälmehl	<i>Issues d'avoine</i>
Haferspelzen	<i>Balles d'avoine</i>
Hartkäseschotte (-molke)	<i>Lactosérum de fromage à pâte dure</i>
Hefe, Bier- getrocknet	<i>Levure de bière séchée</i>
Hefe, Futter- (Torula-)	<i>Levure Torula</i>
Hirse < 4 % RF	<i>Millet &lt; 4 % CB</i>
Hirse > 6 % RF	<i>Millet &gt; 6 % CB</i>
Hirse 4 – 6 % RF	<i>Millet 4 – 6 % CB</i>

**K**

Kaffee-Extraktionsschrot (Cefid)	<i>Marc de café</i>
Kalk, Kohlensaurer (Futterkalk)	<i>Carbonate de calcium</i>
Kartoffeleiweiss	<i>Protéine de pommes de terre</i>
Kartoffelflocken	<i>Flocons de pommes de terre</i>
Kartoffelmehl	<i>Farine de pommes de terre</i>
Kartoffeln frisch	<i>Pommes de terre crues</i>
Kartoffeln, Futter-, gedämpft	<i>Pommes de terre fourragères étuvées</i>
Kartoffeln, Futter-, gedämpft, siliert	<i>Pommes de terre fourragères étuvées-ensilées</i>
Kartoffeln, Speise-, gedämpft	<i>Pommes de terre (de consommation) étuvées</i>
Kartoffeln, Speise-, gedämpft siliert	<i>Pommes de terre (de consommation) étuvées-ensilées</i>
Kartoffelprotein	<i>Protéine de pommes de terre</i>
Kartoffelschälabfälle	<i>Pelures de pommes de terre</i>
Kartoffelstärke	<i>Amidon de pommes de terre</i>
Kaseinpulver, Ca-	<i>Poudre de caséine, Ca</i>
Kaseinpulver, Na-	<i>Poudre de caséine, Na</i>
Keime, Mais-	<i>Germes de maïs</i>
Keime, Weizen-	<i>Germes de blé</i>
Keime, Weizen-, entfettet	<i>Germes de blé dégraissés</i>
Kleber, Mais-, 60 % RP	<i>Gluten de maïs 60 % MA</i>
Kleber, Mais-, 70 % RP	<i>Gluten de maïs 70 % MA</i>



Kleber, Weizen-	<i>Gluten de blé</i>
Kleberfutter, Mais-	<i>Gluten-feed de maïs</i>
Kleie, Weizen-	<i>Son de blé</i>
Knochenfett	<i>Graisse (d'extraction) d'os</i>
Knochenmehl, Fleisch- 40 % RP	<i>Farine de viande et d'os 40 % MA</i>
Kohlensaurer Kalk (Futterkalk)	<i>Carbonate de calcium</i>
Korn (Dinkel)	<i>Epeautre</i>
Korn (Dinkel) entspelzt	<i>Epeautre décortiqué</i>
Korn (Dinkel) teilentspelzt	<i>Epeautre partiellement décortiqué</i>
Kornspreu (Dinkel-)	<i>Balles d'épeautre</i>
Kristalline Fette: Alikon	<i>Alikon</i>
Kristalline Fette: Satura	<i>Satura</i>
Kuchen, Erdnuss-	<i>Tourteau de pression d'arachides</i>
Kuchen, Lein-, > 11 % RL	<i>Tourteau de pression de lin &gt; 11 % MG</i>
Kuchen, Lein-, 8 – 11 % RL	<i>Tourteau de pression de lin 8 – 11 % MG</i>
Kuchen, Raps-	<i>Tourteau de pression de colza</i>
Kuchen, Raps-, kaltgepresst	<i>Tourteau de colza pressé à froid</i>
Kuchen, Soja-, > 6 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau de pression de soja (non décortiqué) &gt; 6 % MG</i>
Kuchen, Soja-, 4.5 – 6 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau de pression de soja (non décortiqué) 4.5 – 6 % MG</i>
Kuchen, Sonnenblumen-, teilentschält	<i>Tourteau de pression de tournesol (partiellement décortiqué)</i>
<b>L</b>	
Laktose	<i>Lactose</i>
Lein-Extraktionsschrot	<i>Tourteau d'extraction de lin</i>
Leinkuchen > 11 % RL	<i>Tourteau de pression de lin &gt; 11 % MG</i>
Leinkuchen 8 – 11 % RL	<i>Tourteau de pression de lin 8 – 11 % MG</i>
Leinöl	<i>Huile de lin</i>
Leinsamen	<i>Graines de lin</i>
L-Lysin-HCl	<i>L-Lysine-HCl</i>
L-Threonin	<i>L-Thréonine</i>
L-Thryptophan	<i>L-Tryptophane</i>
Luzernemehl	<i>Farine de luzerne</i>
Lysin-HCl, L-	<i>L-Lysine-HCl</i>
<b>M</b>	
Magermilch	<i>Lait écrémé</i>
Magermilchpulver	<i>Poudre de lait écrémé</i>

Mais ganze Pflanze getrocknet	<i>Mais plante entière</i>
Mais, Körner	<i>Mais, grains</i>
Maisflocken	<i>Flocons de maïs</i>
Maisganzpflanzensilage	<i>Ensilage de maïs plante entière</i>
Maiskeime	<i>Germes de maïs</i>
Maiskleber (-Gluten) 60 % RP	<i>Gluten de maïs 60 % MA</i>
Maiskleber (-Gluten) 70 % RP	<i>Gluten de maïs 70 % MA</i>
Maiskleberfutter	<i>Gluten-feed de maïs</i>
Maiskolbensilage (ohne Lieschen) 30 % Spindeln	<i>Ensilage de maïs épis (sans spathes) 30 % de rafles</i>
Maiskolbensilage (ohne Lieschen) 80 % Spindeln	<i>Ensilage de maïs épis (sans spathes) 80 % de rafles</i>
Maiskolbensilage mit Lieschen	<i>Ensilage de maïs épis avec spathes</i>
Maiskörnersilage	<i>Ensilage de maïs grains</i>
Maisspindelmehl	<i>Farine de rafles de maïs</i>
Maisstärke	<i>Amidon de maïs</i>
Malztreber (Biertreber) frisch	<i>Drêches de brasserie fraîches</i>
Malztreber (Biertreber) getrocknet	<i>Drêches de brasserie séchées</i>
Malztreber (Biertreber) siliert	<i>Drêches de brasserie ensilées</i>
Maniok (Tapioka-) -mehl	<i>Farine de tapioca</i>
Mastmehl (Weizenfuttermehl hell)	<i>Farine fourragère 1<sup>er</sup> de blé</i>
Melasse, Zuckerrüben-	<i>Mélasses de betteraves</i>
Methionin, DL-	<i>DL-Méthionine</i>
Milch, Voll-	<i>Lait entier</i>
Milch, Voll-, pulver	<i>Poudre de lait entier</i>
Milchnebenprodukt: Buttermilch	<i>Babeurre</i>
Milchnebenprodukt: Buttermilch- konzentrat 20 % TS	<i>Babeurre concentré 20 % MS</i>
Milchnebenprodukt: Buttermilchpulver	<i>Poudre de babeurre</i>
Milchnebenprodukt: Hartkäseschotte (-molke)	<i>Lactosérum de fromage à pâte dure</i>
Milchnebenprodukt: Magermilch	<i>Lait écrémé</i>
Milchnebenprodukt: Magermilchpulver	<i>Poudre de lait écrémé</i>
Milchnebenprodukt: Permeatkonzentrat	<i>Perméat concentré</i>
Milchnebenprodukt: Permeatpulver	<i>Poudre de perméat</i>
Milchnebenprodukt: Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 12 % TS	<i>Lactosérum concentré 12 % MS</i>
Milchnebenprodukt: Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 18 % TS	<i>Lactosérum concentré 18 % MS</i>

Milchnebenprodukt: Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 25 % TS	<i>Lactosérum concentré 25 % MS</i>
Milchnebenprodukt: Schottenpulver (Molken-)	<i>Poudre de lactosérum</i>
Milchnebenprodukt: Weichkäseschotte (-molke)	<i>Lactosérum de fromage à pâte molle</i>
Milchnebenprodukt: Zigerschotte (-molke)	<i>Lactosérum de séré</i>
Mineralstoff: Dikalziumphosphat	<i>Phosphate bicalcique</i>
Mineralstoff: Dikalziumphosphatdihydrat	<i>Phosphate bicalcique dihydraté</i>
Mineralstoff: Dinatriumphosphatdihydrat	<i>Phosphate disodique dihydraté</i>
Mineralstoff: Kohlensaurer Kalk (Futterkalk)	<i>Carbonate de calcium</i>
Mineralstoff: Monokalziumphosphat	<i>Phosphate monocalcique</i>
Mineralstoff: Natriumchlorid (Viehsalz)	<i>Chlorure de sodium</i>
Mischfett 50/50	<i>Graisses animales (mélange) 50/50</i>
Molke, Hartkäse- (-schotte)	<i>Lactosérum de fromage à pâte dure</i>
Molke, Weichkäse- (-schotte)	<i>Lactosérum de fromage à pâte molle</i>
Molke, Ziger- (-schotte)	<i>Lactosérum de séré</i>
Molken- (Schotten-) -konzentrat 12 % TS	<i>Lactosérum concentré 12 % MS</i>
Molken- (Schotten-) -konzentrat 18 % TS	<i>Lactosérum concentré 18 % MS</i>
Molken- (Schotten-) -konzentrat 25 % TS	<i>Lactosérum concentré 25 % MS</i>
Molken- (Schotten-) -pulver	<i>Poudre de lactosérum</i>
Monokalziumphosphat	<i>Phosphate monocalcique</i>
Mühlennachproduktegemisch	<i>Issues de meunerie mélangées</i>

**N**

Na-Kaseinpulver	<i>Poudre de caséine, Na</i>
Natriumchlorid (Viehsalz)	<i>Chlorure de sodium</i>

**O**

Obstrestler, Apfel-, geetrocknet, entpektinisiert	<i>Marc de pommes séché, dépectinisé</i>
Obstrestler, Apfel-, geetrocknet, nicht entpektinisiert	<i>Marc de pommes séché, non dépectinisé</i>
Obstrestler, Birnen-, getrocknet	<i>Marc de poires séché</i>
Öle und Fette: Alikon	<i>Alikon</i>
Öle und Fette: Erdnussöl	<i>Huile d'arachides</i>
Öle und Fette: Knochenfett	<i>Graisse (d'extraction) d'os</i>
Öle und Fette: Leinöl	<i>Huile de lin</i>

Öle und Fette: Mischfett 50/50	<i>Graisses animales (mélange) 50/50</i>
Öle und Fette: Rapsöl	<i>Huile de colza</i>
Öle und Fette: Satura	<i>Satura</i>
Öle und Fette: Schweinefett B	<i>Saindoux B</i>
Öle und Fette: Sojaöl	<i>Huile de soja</i>
Öle und Fette: Sonnenblumenöl	<i>Huile de tournesol</i>
Organische Säure: Ameisensäure	<i>Acide formique</i>
Organische Säure: Fumarsäure	<i>Acide fumarique</i>
Organische Säure: Propionsäure	<i>Acide propionique</i>
Organische Säure: Zitronensäure	<i>Acide citrique</i>
<b>P</b>	
Paniermehl	<i>Panure</i>
Permeatkonzentrat	<i>Perméat concentré</i>
Permeatpulver	<i>Poudre de perméat</i>
Propionat, Ca-	<i>Propionate de calcium</i>
Propionsäure	<i>Acide propionique</i>
Proteinerbsen	<i>Pois protéagineux</i>
<b>R</b>	
Raps-Extraktionsschrot > 2.5 % RL	<i>Tourteau d'extraction de colza &gt; 2.5 % MG</i>
Raps-Extraktionsschrot 1.3 – 2.5 % RL	<i>Tourteau d'extraction de colza 1.3 – 2.5 % MG</i>
Rapskuchen	<i>Tourteau de pression de colza</i>
Rapskuchen kaltgepresst	<i>Tourteau de colza pressé à froid</i>
Rapsöl	<i>Huile de colza</i>
Rapssaat	<i>Graines de colza</i>
Reis, Bruch-	<i>Brisures de riz</i>
Restaurationsnebenprodukte (Gastro-)	<i>Déchets de restauration (lavures)</i>
Roggen	<i>Seigle</i>
Rüben, Gehalts-	<i>Betteraves fourragères</i>
Rüben, Zucker-	<i>Betteraves sucrières</i>
Rübenmelasse, Zucker-	<i>Mélasse de betteraves</i>
Rübenschnitzel, Zucker- (Diffusions- schnittel), getrocknet	<i>Pulpes de betteraves séchées</i>
Rübenschnitzel, Zucker- (Diffusions- schnittel), siliert	<i>Pulpes de betteraves ensilées</i>
Rübenzucker (Futterzucker)	<i>Sucre</i>

**S**

Salz (Natriumchlorid)	<i>Chlorure de sodium</i>
Salz: Ca-Formiat	<i>Formiate de calcium</i>
Salz: Ca-Propionat	<i>Propionate de calcium</i>
Satura	<i>Satura</i>
Säure, Ameisen-	<i>Acide formique</i>
Säure, Fumarsäure	<i>Acide fumarique</i>
Säure, Propionsäure	<i>Acide propionique</i>
Säure, Zitronensäure	<i>Acide citrique</i>
Schälabfälle, Kartoffel-	<i>Pelures de pommes de terre</i>
Schälmehl, Gersten-	<i>Issues d'orge</i>
Schälmehl, Hafer-	<i>Issues d'avoine</i>
Schokoladenebenenprodukte	<i>Déchets de chocolat</i>
Schotte, Hartkäse- (-molke)	<i>Lactosérum de fromage à pâte dure</i>
Schotte, Weichkäse- (-molke)	<i>Lactosérum de fromage à pâte molle</i>
Schotte, Ziger- (-molke)	<i>Lactosérum de séré</i>
Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 12 % TS	<i>Lactosérum concentré 12 % MS</i>
Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 18 % TS	<i>Lactosérum concentré 18 % MS</i>
Schottenkonzentrat (Molkenkonzentrat) 25 % TS	<i>Lactosérum concentré 25 % MS</i>
Schottenpulver (Molken-)	<i>Poudre de lactosérum</i>
Schweinefett B	<i>Saindoux B</i>
Sojabohnen extrudiert	<i>Graines de soja extrudée</i>
Soja-Extraktionsschrot < 1.3 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (non décortiqué) &lt; 1.3 % MG</i>
Soja-Extraktionsschrot > 2.5 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (non décortiqué) &gt; 2.5 % MG</i>
Soja-Extraktionsschrot 1.3 – 2.5 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (non décortiqué) 1.3 – 2.5 % MG</i>
Soja-Extraktionsschrot 48 % RP, entschält	<i>Tourteau d'extraction de soja (décortiqué) 48 % MA</i>
Sojakuchen > 6 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau de pression de soja (non décortiqué) &gt; 6 % MG</i>
Sojakuchen 4.5 – 6 % RL, nicht entschält	<i>Tourteau de pression de soja (non décortiqué) 4.5 – 6 % MG</i>

Sojaöl	<i>Huile de soja</i>
Sonnenblumen-Extraktionsschrot, teilentschält	<i>Tourteau d'extraction de tournesol (partiellement décortiqué)</i>
Sonnenblumenkerne > 24 % RF, nicht entschält	<i>Graines de tournesol non décortiquées &gt; 24 % CB</i>
Sonnenblumenkerne 12 – 15 % RF, teilentschält	<i>Graines de tournesol partiellement décortiquées 12 – 15 % CB</i>
Sonnenblumenkerne 15 – 24 % RF, teilentschält	<i>Graines de tournesol partiellement décortiquées 15 – 24 % CB</i>
Sonnenblumenkuchen, teilentschält	<i>Tourteau de pression de tournesol (partiellement décortiqué)</i>
Sonnenblumenöl	<i>Huile de tournesol</i>
Speisekartoffeln gedämpft	<i>Pommes de terre (de consommation) étuvées</i>
Speisekartoffeln gedämpft-siliert	<i>Pommes de terre (de consommation) étuvées-ensilées</i>
Spelzen, Hafer	<i>Balles d'avoine</i>
Spelzen, Korn- (Dinkel-)	<i>Balles d'épeautre</i>
Spindelmehl, Mais-	<i>Farine de rafles de maïs</i>
Spreu, Korn- (-spelzen)	<i>Balles d'épeautre</i>
Stärke, Kartoffel-	<i>Amidon de pommes de terre</i>
Stärke, Mais-	<i>Amidon de maïs</i>
Stärke, Weizen-	<i>Amidon de blé</i>
Stroh	<i>Farine de paille</i>
Strohmehl aufgeschlossen (NaOH)	<i>Farine de paille hydrolysée (NaOH)</i>
Sulfitablaugehefe (Futterhefe)	<i>Levure Torula</i>
Suppe, Fleisch-	<i>Soupe de viande</i>
Suppe, Gemüse-	<i>Soupe de légumes</i>
<b>T</b>	
Tapiokamehl (Maniok-)	<i>Farine de tapioca</i>
Teigwaren mit Eiern	<i>Pâtes avec oeufs</i>
Teigwaren ohne Eier	<i>Pâtes sans oeufs</i>
Threonin, L-	<i>L-Thréonine</i>
Thryptophan, L-	<i>L-Tryptophane</i>
Topinambur	<i>Topinambour (tubercules)</i>
Torulahefe (Futterhefe)	<i>Levure Torula</i>
Treber, Bier- getrocknet	<i>Drêches de brasserie séchées</i>
Treber, Bier- siliert	<i>Drêches de brasserie ensilées</i>

Treber, Bier-, frisch	<i>Drêches de brasserie fraîches</i>
Trester, Apfel-, getrocknet, entpektinisiert	<i>Marc de pommes séché, dépectinisé</i>
Trester, Apfel-, getrocknet, nicht entpektinisiert	<i>Marc de pommes séché, non dépectinisé</i>
Trester, Birnen-, getrocknet	<i>Marc de poires séché</i>
Triticale	<i>Triticale</i>

**V**

Viehsalz (Natriumchlorid)	<i>Chlorure de sodium</i>
Vollmilch	<i>Lait entier</i>
Vollmilchpulver	<i>Poudre de lait entier</i>

**W**

Weichkäseschotte (-molke)	<i>Lactosérum de fromage à pâte molle</i>
Weide / Wiese	<i>Pâturage / Prairie</i>
Weizen	<i>Blé</i>
Weizen expandiert	<i>Blé expandé</i>
Weizen, Auswuchs-	<i>Blé germé</i>
Weizen, Futter-	<i>Blé fourrager</i>
Weizenbollmehl	<i>Farine basse de blé</i>
Weizenflocken	<i>Flocons de blé</i>
Weizenfuttermehl dunkel	<i>Farine fourragère 2<sup>e</sup> de blé</i>
Weizenfuttermehl hell (Mastmehl)	<i>Farine fourragère 1<sup>er</sup> de blé</i>
Weizenkeime	<i>Germes de blé</i>
Weizenkeime entfettet	<i>Germes de blé dégraissés</i>
Weizenkleber (-Gluten)	<i>Gluten de blé</i>
Weizenkleie	<i>Son de blé</i>
Weizenstärke	<i>Amidon de blé</i>

**Z**

Zigerschotte (-molke)	<i>Lactosérum de séré</i>
Zitronensäure	<i>Acide citrique</i>
Zucker: Bonbon	<i>Bonbon</i>
Zucker: Dextrose	<i>Dextrose</i>
Zucker: Fruktosesirup	<i>Sirap de fructose</i>
Zucker: Futterzucker (Rüben-)	<i>Sucre</i>
Zucker: Laktose	<i>Lactose</i>
Zucker: Schokoladennebenprodukte	<i>Déchets de chocolat</i>
Zuckerrüben	<i>Betteraves sucrières</i>

Zuckerrübenmelasse	<i>Mélasses de betteraves</i>
Zuckerrübenschnitzel (Diffusions- schnittel) getrocknet	<i>Pulpes de betteraves séchées</i>
Zuckerrübenschnitzel (Diffusions- schnittel) siliert	<i>Pulpes de betteraves ensilées</i>