

Produktdatenblatt

<p>Produktbezeichnung</p>	<p>Roggen (Körner von Secale cereale L.) Einzelfuttermittel</p>								
<p>Informationen zum Herstellungsprozess:</p> 	<pre> graph TD A[Aussaat] --> B[Wachstum] B --> C[Ernte] C --> D[Transport] D --> E[Ev. Reinigung] E --> F[Ev. Trocknung] F --> G[Innerbetrieblicher Transport] G --> H[Lagerung] H --> I[Transport] </pre>								
<p>Angaben zur Verwendung von Hilfs- und Zuschlagstoffen</p>	<p>Ev. Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmittel überschreiten nicht die Grenzwerte der relevanten europäischen sowie der deutschen Futtermittel-Gesetzgebung in der jeweils aktuellen Fassung</p>								
<p>Informationen zur Zusammensetzung: Durchschnittsanalyse mit Angaben zu den Wichtigsten wertgebenden Inhaltsstoffen</p>	<p>▪ Feuchtigkeitsgehalt ≤ 15 %</p>								
<p>Angaben zu Haltbarkeit und Lagerung:</p>	<p>Die Lagerung sollte unter geschützten Bedingungen kühl und trocken erfolgen. Empfohlene Lagerzeit: nicht länger als 1 Jahr Wir empfehlen, die Lagerzeit so kurz wie möglich zu gestalten.</p>								
<p>Sicherheitshinweise (entflammbar, explosiv, ätzend, etc.)</p>	<p>Keine</p>								
<p>Hinweise auf kritische Inhaltsstoffe (endogener Herkunft oder Kontamination)</p> <p>Grundlage: Futtermittelgesetzgebung GMP-Standard 14; RL 2003/100/EG; RL 2003/57/EG; RL 2002/32/EG</p>	<p><u>Grenzwerte</u></p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>Mutterkorn</td> <td style="text-align: right;">≤1 g/kg</td> </tr> <tr> <td>Giftige Unkrautsamen</td> <td style="text-align: right;">≤3 g/kg</td> </tr> <tr> <td>DON (Deoxynivalenol)</td> <td style="text-align: right;">≤ 0,5 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>Aflatoxine (B1 u.a)</td> <td style="text-align: right;">≤0,02 mg/kg</td> </tr> </table>	Mutterkorn	≤1 g/kg	Giftige Unkrautsamen	≤3 g/kg	DON (Deoxynivalenol)	≤ 0,5 mg/kg	Aflatoxine (B1 u.a)	≤0,02 mg/kg
Mutterkorn	≤1 g/kg								
Giftige Unkrautsamen	≤3 g/kg								
DON (Deoxynivalenol)	≤ 0,5 mg/kg								
Aflatoxine (B1 u.a)	≤0,02 mg/kg								
<p>Hinweise auf spezifische mikrobiologische Grundlagen:</p> <p>Grundlage: GMP Standard 14; IAG 1993 „Auswertung der kulturellen Futtermitteluntersuchung“</p>	<p><u>Richtwerte:</u></p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>Hefen und Schimmelpilze/g.</td> <td style="text-align: right;">50.000</td> </tr> <tr> <td>Enterobacteriaceae/g</td> <td style="text-align: right;">≤1000</td> </tr> <tr> <td>Salmonellen (25g):</td> <td style="text-align: right;">n.n.</td> </tr> </table>	Hefen und Schimmelpilze/g.	50.000	Enterobacteriaceae/g	≤1000	Salmonellen (25g):	n.n.		
Hefen und Schimmelpilze/g.	50.000								
Enterobacteriaceae/g	≤1000								
Salmonellen (25g):	n.n.								