

## Produktbeschreibungen für Getreide, Ölsaaten und Leguminosen der Raiffeisenbank Irrel e.G.

Stand: 01.01.2013

Getreideart	Feuchte	Messwerte	Schadstoffe	Abzug für Ausputz/Aspiration	
Qualitätsweizen E	Basis 15%	Basis: 76 kg/hl Eiweiß: min. 14% Fallzahl: min. 280 Sedi: min. 50	max. 0,050% Mutterkorn max. 750 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 1% Fusarium	2%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Qualitätsweizen A	Basis 15%	Basis: 76 kg/hl Eiweiß: min. 13% Fallzahl: min. 250 Sedi: min. 35	max. 0,050% Mutterkorn max. 750 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 1% Fusarium	2%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Brotweizen	Basis 15%	Basis: 76kg/hl Eiweiß: min. 12% Fallzahl: min. 220 Sedi: min. 25	max. 0,050% Mutterkorn max. 750 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 1% Fusarium	2%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Futterweizen	Basis 15%	Basis: 72 kg/hl Schmacht/-Bruchkorn: max. 15%	max. 0,050% Mutterkorn max. 1000 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 50 ppb Ochratoxin A max. 20 ppb Aflatoxin B1 max. 1% Fusarium	2%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Triticale	Basis 15%	Basis: 68 kg/hl Schmacht/-Bruchkorn: max. 15%	max. 0,1% Mutterkorn max. 1000 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 50 ppb Ochratoxin A max. 20 ppb Aflatoxin B1	2%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Braugerste	Basis 14,5%	Basis Eiweiß: 11,5% Vollkorn: min. 80% Basis 90% Sortenreinheit: min. 95% Keimfähigkeit: min. 95%	max. 1000 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 1% Fusarium	3%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Futtergerste	Basis 15%	Basis: 62 kg/hl	max. 1000 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 50 ppb Ochratoxin A max. 20 ppb Aflatoxin B1 max. 1% Fusarium	3%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Futterroggen	Basis 15%	Basis: 68 kg/hl Schmacht/-Bruchkorn: max. 15%	max. 0,1% Mutterkorn max. 1000 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon max. 50 ppb Ochratoxin A max. 20 ppb Aflatoxin B1	2%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Hafer	Basis 15%	Basis: 52 kg/hl	max. 750 ppb DON max. 50 ppb Zearalenon	3%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei
Raps	Basis 9%	Ölgehalt: Basis 40% max. 2% Erucasäure max. 2% FFA		3%	gesund und handelsüblich, schädlingsfrei