

<b>Saldus servisa centrs</b>	<b>Mitrums % (max)</b>	<b>Piemaisījumi % (max)</b>	<b>Proteīns % (min)</b>	<b>Lipeklis % (min)</b>	<b>Tilpums kg/hl (min)</b>	<b>Krišanas skaits (min.)</b>	<b>Dīgušie graudi % (max)</b>	<b>Citu graudu piemaisījumi % (max)</b>
<b>KVIEŠI</b>								
Pārtikai Ekstra	23.0	-	14.5	30	78.0	280	1.0	2.0
Pārtikai 1. grupa	23.0	-	14.0	28	77.0	270	1.0	2.0
Pārtikai 2. grupa	23.0	-	12.5	25	76.0	250	1.0	2.0
Pārtikai 3. grupa	23.0	-	11.5	22	75.0	230	1.0	2.0
Lopbarībai	23.0	-	-	-	72.0	-	10.0	10.0
Lopbarībai B	23.0	-	-	-	68.0	-	10.0	10.0
<b>Bāzes rādītājs %</b>	<b>14.0</b>	<b>1.0</b>					<b>6.0</b>	<b>5.0</b>
<b>MIEŽI</b>								
Lopbarībai	23.0	-	-	-	62.0	-	10.0	10.0
Lopbarībai B	23.0	-	-	-	58.0	-	10.0	10.0
<b>Bāzes rādītājs %</b>	<b>14.0</b>	<b>1.0</b>					<b>6.0</b>	<b>5.0</b>
<b>RAPSIS</b>								
			<b>Eļļa % (min)</b>					
Biomasai	17.0	-	-	-	-	-	-	2.0
<b>Bāzes rādītājs %</b>	<b>8.0</b>	<b>2.0</b>						
<b>PUPAS</b>								
			<b>Šķeltas, dalījušās % (max)</b>	<b>Kukaiņu bojātas % (max)</b>	<b>Zaudējušas krāsu, plankumainas %</b>		<b>Zaudējušas krāsu, plankum. (t.sk. melnas) %</b>	
Pārtikai 1. grupa	23.0	-	4.0	3.0	4.0		0.5	
Pārtikai 2. grupa	23.0	-	6.0	5.0	8.0		0.5	
Lopbarībai	23.0	-	8.0		20.0			
<b>Bāzes rādītājs %</b>	<b>14.0</b>	<b>1.0</b>						

Bojāti, slimi un kaitēkļu inficēti graudi, kā arī graudi ar neatbilstošām smakām, krāsu vai piemaisījumiem netiek pieņemti. Ar fuzariozi, melnplauku inficēti graudi un dzīvi kaitēkļi nav pieļaujami.

Ieskaite svārs mitriem graudiem, rapsim un pupām tiek aprēķināts, atskaitot no neto svara mitruma zudumus (X m.), ko aprēķina pēc formulas:  $X m = (100(m_2 - m_1)) / (100 - m_1)$ , kur  $m_2$  - faktiskais mitrums, %,  $m_1$  - bāzes mitrums, %.

Ieskaite svārs graudiem, rapsim un pupām, kam faktiskie piemaisījumi pārsniedz bāzes rādītāju, tiek aprēķināts, atskaitot no neto svara piemaisījuma zudumus (X p.), ko aprēķina pēc formulas:  $X p = p_2 - p_1$ , kur  $p_2$  - faktiskie piemaisījumi,  $p_1$  - bāzes piemaisījumi, %.

**\*Kvalitātes rādītāji un grupu iedalījums var mainīties atkarībā no ražas gada specifikas.**