



Základní jakostní parametry řepkového semene dle ČSN 46 2300-2 Specification of rapeseeds

Vlhkost Moisture content (%)	max. 8,0
Olejnatost Fats (fat content in % at 8% humidity)	min. 42,0
Semena porostlá a mechanicky poškozená Damaged, broken and sprouted seeds (%)	max. 2,0
Něčistoty Impurities (%)	max. 2,0
Kyselina eruková Content of eruc acid (%)	max. 2,0
Číslo kyselosti tuku v semeni Acidity of the fat in the seeds (mg KOH/g fat)	max. 2,0
Glukosinoláty Glukosinulates (μmol/g)	max. 18,0

Semeno řepky musí být zdravé, vyzrálé s typickou barvou semen. Musí být bez živých a uhynulých škůdců v jakémkoli stádiu jejich vývoje a bez cizích pachů (např. zatuchlé). Nesmí být spálené (zápach po spálení – typu jako např. tekuté koření „MAGGI“), nesmí mít vyšší číslo kyselosti, než je uvedené v jakostních parametrech. Nesmí být jinak poškozené (např. zlomky semen). Musí být zdravotně nezávadné podle ČSN 46 2300-1. Nesmí být chemicky konzervováno a nesmí obsahovat semena naplesnivělá a plesnivá. Musí být GMO free.

The rapeseeds must be healthy, ripe with the typical color of seeds. It must be free of live or dead pests at any stage of their development and without foreign odors (eg. the mustiness). The rapeseeds must not be burnt (kind of after burning type of odor), the acid number can not be higher than specified in the quality parameters. The rapeseeds must not be otherwise damaged (eg. seed fractions). Rapeseeds must comply with CSN 46 2300-1. Must not be chemically preserved, must not contain moldy seeds. Must be GMO free.

Vydal / Issued by: Oddělení řízení kvality / Department of Quality Control
Vydáno dne / Issued on: 1. 2. 2017