



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

Vlhkost	
Moisture content (%)	max.8,0
Olejnatost (obsah tuku v % při vlhkosti 8%)	
Fats	min.40,0
Semena porostlá a mechanicky poškozená	
Damaged, broken and sprouted seeds (%)	max. 2,0
Nečistoty	
Impurities (%)	max. 2,0
Kyselina eruková	
Content of eruc acid (%)	max. 2,0
Číslo kyselosti tuku v semeně (mg KOH/g tuku)	
Acidity of the fat in the seeds (mg KOH/g fat)	max. 2,0
Glukosinoláty,Glucosinolates (μ mol /g)	max. 18,0

Semeno řepky musí být zdravé, vyzrálé s typickou barvou semen.

Musí být bez živých a uhybnulých škůdců v jakémkoliv stadiu 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 Non GMO(Bez GMO).

The rapeseeds must be healthy, ripe with the typical color of the seeds. It must be free of live or dead pests at any stage of their development 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 Non GMO.

Vydal/Issued by:

Oddělení řízení kvality/Department of Quality Management

Dne/Date: 01.01.2021