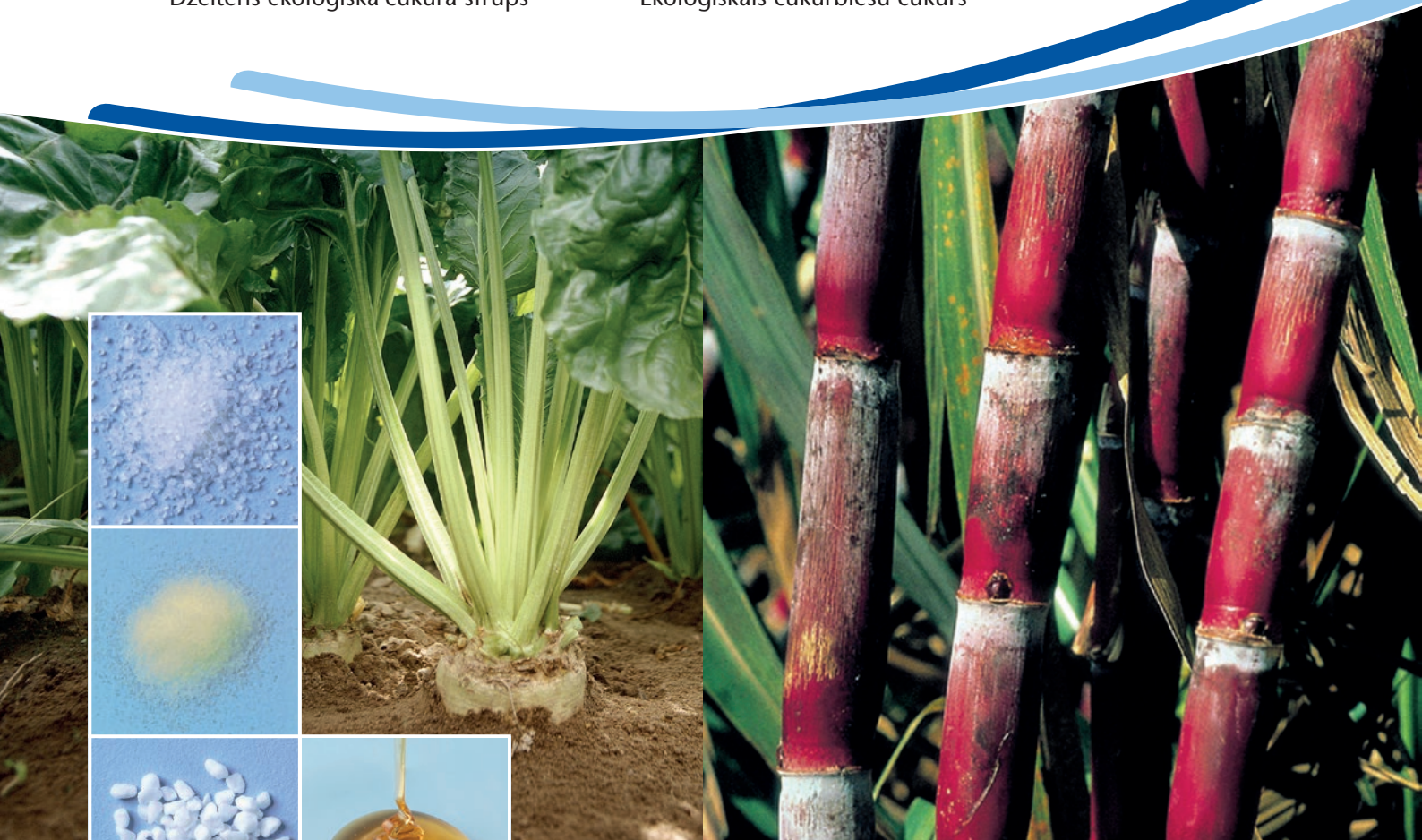




Ekoloģiskie izstrādājumi

Ekoloģiskais cukurniedru cukurs
Fairtrade ekoloģiskais niedru cukurs
Ekoloģiskais pūdercukurs KC
Dzeltens ekoloģiskā cukura sīrups

Tumši brūns ekoloģiskā cukura sīrups
Ekoloģiskais šķidrās cukurs 66,5 %
Ekoloģiskais pārļu cukurs 2000
Ekoloģiskais cukurbiešu cukurs



Izstrādājuma īpašības

- Ekoloģiskais cukurs ir tīra, kristalizēta saharoze, kas atbilst kvalitātes standartam ES2.
- Fairtrade ekoloģiskais niedru cukurs ir kristalizēta saharoze ar max 45 IU atbilstošu krāsu. Produkts ir saņēmis Ekoloģiskā produkta (Organic) un godīgās tirdzniecības produkta (Fairtrade) sertifikātu.
- Ekoloģiskais pūdercukurs KC ir smalki samalts cukurs ar ekoloģiskās kartupeļu cietes kā pretsalīpes vielas piedevu.
- Mūsu ekoloģiskie sīrupa izstrādājumi ir daļēji invertēti 80 % cukura šķīdumi, kas sastāv no saharozes, glikozes, fruktozes un minerālvielām. Dažādo cukuru procentuālā attiecība novērš izstrādājumu kristalizāciju.

Ekoloģisko cukurniedru un cukurbiešu audzēšanā netiek izmantoti ķīmiski pesticīdi un rūpnieciskais mēslojums. Augsne tiek bagātināta ar kūtsmēsliem. Nezāles ravē ar mašīnām vai ar rokām. Galaprodukta garša, funkcionālās īpašības un pielietojums neatšķiras no parastā cukura. Ekoloģisko pūdercukuru, ekoloģiskā sīrupa un ekoloģiskā šķidrā cukura izstrādājumus ražo uz mūsu ekoloģiskā cukura bāzes.



Izstrādājuma lietošana

- Ekoloģiskos cukura izstrādājumus izmanto Eiropas ekoloģiskajos produktos, piemēram, maizes izstrādājumos, ievārījumos, augļu sulās, dzērienos un piena produktos.
- Var lietot visos izstrādājumos, kuros izmanto parasto smalko cukuru, pūdercukuru, šķidro saharozi un sīrupus.

Izstrādājuma lietošanas priekšrocības

- Ekoloģiskais šķidrās cukurs nodrošina viendabīgu galaproduktu kvalitāti.
- Ekoloģiskā sīrupa cukura saturs un sastāvs ilgāk saglabā mitrumu maizē un citos mīklas izstrādājumos.

Uzglabāšanas ieteikumi

- Sīrups un cukura šķīdums jāglabā istabas temperatūrā. Tvertņēm un caurulēm, kurās tiek uzglabāti izstrādājumi, jābūt izgatavotām no skābes izturīga materiāla.
- Ekoloģiskais pūdercukurs KC jāuzglabā 20–22 °C temperatūrā, kur relatīvais mitrums ir 40–65 %, lai izvairītos no tā sacietēšanas.

Izstrādājuma īpašības/sastāvs	Cukurs, %	Mitrums, %	Krāsa, IU	Kristālu izmērs, vidējā vērtība, μm	Pelni, %	Viskozitāte 20 °C, cP	Viskozitāte 50 °C, cP	Būvums, kg/l
Ekoloģiskais cukurs	99,7	0,05	iki 45	500-700	0,03	-	-	0,88
Fairtrade ekoloģiskais niedru cukurs	99,7	0,05	iki 45	500-700	0,03	-	-	0,88
Ekoloģiskais pūdercukurs KC	98	0,4	-	20	-	-	-	0,65
Ekoloģiskais pārļu cukurs 2000	99,7	0,1	iki 45	2000	0,03	-	-	-
Dzeltens ekoloģiskā cukura sīrups	80	20	1 300	-	0,8	7 500	380	1,42
Tumši brūns ekoloģiskā cukura sīrups	80	20	45 000	-	iki 4	8 800	480	1,41
Ekoloģiskais šķidrās cukurs 66,5 %	66,5	33,5	iki 80	-	iki 0,03	230	-	1,32
Ekoloģiskais cukurbiešu cukurs	99,7	0,06	iki 45	450-850	0,03	-	-	0,88

Tabulā norādītas standarta vērtības.



Nordic Sugar
Member of Nordzucker Group