

CESK, a.s. 	Základní specifikace výrobku	PN CESK PKL 3/2018
--	---	---------------------------

KONCENTRÁT BONAPI CITRON

Zařazení výrobku	Limonádový koncentrát s cukrem a sladidly, s příchutí citronu			
Expediční místo	CESK, a.s. Jarní 1058/44i, 614 00 Brno - Maloměřice, Czech Republic, Tel: +420 511 189 990, www.cesk.cz			
Popis výrobku	Vzhled Barva Vůně a chuť	Čirá viskózní tekutina Bezbarvá Sladkokyselá, s příchutí a vůní po citronu, bez cizích příchutí a pachů Senzorické hodnocení koncentráту se provádí po naředění 1:5,84 (hmotnostně)		
Fyzikální a chemické vlastnosti	Koncentrát citron musí vyhovovat těmto požadavkům	Refraktometrické stanovení sušiny Nejméně 42 %	Titrovatelné kyseliny (jako kyselina citronová krystalická) V rozmezí 1,65-1,75 %	Benzoát sodný Nejvýše 680 mg/kg
Mikrobiologické vlastnosti	Po mikrobiologické stránce musí být výrobek v souladu s nařízením komise (ES) č. 2073/2005 o mikrobiologických kritériích pro potraviny			
Alergeny	Koncentrát neobsahuje žádné alergenní složky			
GMO	Postup výroby koncentráту zaručuje vyloučení geneticky modifikovaných surovin			
Výživová hodnota	201 kcal – 854 kJ na 100 ml koncentráту; 25 kcal – 105 kJ na 100 ml nápoje			
Balení	Výrobek se plní do kanystrů nebo plastových expedičních sáčků umístěných do kartonových krabic (Bag-in-Box)	Kanystr Bag-in-Box	10 L 20 L	
Skladování a doprava	Při teplotě od 5°C do 25 °C a dodržení obecných hygienických podmínek pro skladování a přepravu potravin			
Minimální trvanlivost	Je-li výrobek skladován a přepravován za podmínek uvedených ve Vyhlášce č. 335/1997 Sb., ve znění Vyhlášek č. 45/2000 Sb., 57/2003 Sb., 289/2004 § 5, 115/2011 Sb. a teplotách od 5°C do 25 °C, pak jeho minimální trvanlivost činí 12 měsíců ode dne výroby.			
Složení	pitná voda, cukr, glukózo-fruktózový sirup, kyseliny: kyselina citrónová, aroma, sladidla: sacharin a cyklamát, konzervant: benzoát sodný			