



Kvasný ocet – Produkt vyrobený z tekutin zemědělského původu – Definice, požadavky, značení

**ČSN
EN 13188
OPRAVA 1
56 7852**

idt EN 13188:2000/AC:2002-07

Corrigendum

Tato oprava je českou verzí opravy EN 13188:2000/AC:2002-07.

This Corrigendum is the Czech version of the Corrigendum EN 13188/AC:2002-07.

ČSN EN 13188 (56 7852) Kvasný ocet – Produkt vyrobený z tekutin zemědělského původu – Definice, požadavky, značení z března 2002 se opravuje takto:

V příloze A, A – odchylky, přidány následující A - odchylky podané Švýcarskem

Země	Národní směrnice
Švýcarsko	Vyhláška o potravinách (Lebensmittelverordnung, LMV; SR 817.02), 15. 03. 1995:
Článek 3.5	Článek 435, 1. odstavec, písmeno a: „Celkový obsah kyselin, vyjádřený jako bezvodá kyselina octová, nesmí být nižší než 45 g/l (platí pro všechny druhy kvasného octa)
Článek 3.6	Článek 435, 1. odstavec, písmeno b: Reziduální obsah alkoholu nesmí být vyšší než 0,5 % (obj.) pro kvasné octy jiné než vinné, pro vinný ocet nesmí být vyšší než 1 % (obj.).
Článek 4.2	Článek 435, 1. odstavec, písmeno f: Míchání kvasného octa s kyselinou octovou je zakázáno.
Článek 4.7	Vyhláška o potravinářských aditivních látkách (Verordnung über die in Lebensmitteln zulässigen Zusatzstoffe, ZuV, SR 817.021.22), 26. 06. 1995; pos. č. 41 v přehledu aplikací (příloha 1): Přidávání karamelového barviva (E150) je povoleno.

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 13188 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2003, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřcholupská 40, 102 04 Praha 10

67404 Cenová skupina 403

