

## Obsah SPOTŘEBITELSKÉHO LETÁČKU 2018:

### 1) Výrobek, který jste si zakoupili je v souladu s následujícími předpisy:

- a) S Nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1935/2004 ze dne 27. října 2004 o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami.
- b) S Nařízením komise (ES) č. 2023/2006 ze dne 22. prosince 2006 o správné výrobní praxi pro materiály a předměty určené pro styk s potravinami.
- c) S Vyhláškou č. 38/2001 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky určené pro styk s potravinami a pokrmy, ve znění pozdějších předpisů.

### 2) Před prvním použitím výrobku:

- a) Opatrně vyjměte předmět z obalu.
- b) Odstraňte etikety či štítky. Odstraňování ostrými předměty může dojít k poškrábání povrchu.
- c) Pečlivě opláchněte výrobek vlažnou vodou.
- d) Sklo osušte jemnou, nejlépe lněnou utěrkou.

### 3) Údržba výrobků:

- a) Výrobky umývejte ve vlažné vodě s jemným mycím prostředkem bez obsahu písku.
- b) Dekorovaný výrobek není vhodný do myček na nádobí. Výjimku tvoří stříkané organické barvy a sítotiskové dekory.
- c) Při použití myčky nastavte krátký program s nízkou teplotou, šetrný ke sklu. Po ukončení mytí otevřete dvířka myčky (nečiní-li automaticky). Kondenzovaná voda sklu škodí.
- d) Bezprostředně po umytí otřete hladké sklo měkkou utěrkou. Dekorované sklo nechte nejprve vychladnout.
- e) Při leštění kalíšků netočte silou kalich a nožku proti sobě, v krajním případě by mohlo dojít u křehčích souborů při vysokém tlaku k prasknutí.
- f) Našedlý povlak, který se může při delším nepoužívání vytvořit, odstraníte umytím nebo vyleštěním lněnou utěrkou.
- g) Mléčný povlak na povrchu skla může být způsoben vodním kamenem (tzv. tvrdá minerální voda) lze umýt v octu či jiném mycím prostředku.
- h) K přímé korozi povrchu skla přispívají zejména silné detergenty. Většinou platí, že čím kvalitnější detergent, tím agresivněji působí na povrch skla. V kombinaci s vysokou teplotou a anorganickými i organickými příměsi z kovového nádobí jde o silně negativní působení, správný postup - viz bod c)
- i) S výrobkem zacházejte opatrně, abyste předešli poškození a následnému možnému poranění, zejména doporučujeme nenechat se sklem manipulovat malé děti.

### 4) Bezpečnostní pokyny:

- a) Sklo je křehké a náchylné k lomu vlivem pádu, úderu či nešetrného zacházení.
- b) Výrobek není vhodný pro použití v mikrovlnné troubě.
- c) Výrobek není určen pro vřelé nápoje.
- d) Při manipulaci s většími výrobky (např. vázy naplněné vodou, karafy plné vína apod.), tyto nedržte pouze za horní okraj, ale i za dno výrobku (eliminace možnosti lomu).
- e) Při manipulaci neberte více výrobků do jedné ruky tak, aby se při přenášení jejich stěny třely o sebe (možnost poškrábání).
- f) K poškrábání může dojít i ostrými předměty (např. příbory), zejména v myčkách, zvláště pokud se výrobky při mytí třou stěnami o sebe.
- g) Dojde-li k mechanickému poškození výrobku (např. vyštípnutí ústního okraje u kalíšku) tento již dále nepoužívejte.
- h) Při rozbití výrobku vznikají střepy, které jsou ostré a nebezpečné. Je třeba je pečlivě odstranit včetně drti, a to zvláště z míst, kde by s nimi mohly přijít do styku děti.
- i) Výrobky jsou nepoživatelné.
- j) Výrobky likvidujte v souladu s ekologickými předpisy o skleněných odpadech.

**5) Ekologie:**

- a) Výrobek jako takový je zdravotně nezávadný
- b) Při jeho vzniku došlo ke spotřebě energie, proto apelujeme i na jeho druhotné využití = sklo do koše nepatří
- c) Tříděním odpadu a odevzdáním našich výrobků do speciálních sběrových kontejnerů šetříte přírodní zdroje a podporujete životní prostředí