

- mezi jednotlivými dávkami je možno pro zvýšení prosycení láhvi ve svislé opět několikrát zařípat
- v okamžiku, kdy je v láhvi zbytkové množství sodovky, může dojít k malému „prskání“. Dochází-li tedy sodovka v láhvi, dávkujte opatrně
- pokud není láhev zcela vyprázdněná, uložte ji v lednici v poloze dnem dolů
- případné dochucení sodovky proveďte až ve sklenici. Zde je možno zapojit fantazii, použít některý ze sirupů (vyzkoušejte značkové sirupy na [www.bombicky.cz](http://www.bombicky.cz)), sodovku použít do michaných nápojů apod.

## DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- nikdy nepoužívejte láhev, pokud si nejste jistí její bezvadnosti
- láhev plňte pouze čistou neperlivou vodou. V případě přisad ve vodě (sirup, citron, cukr apod.) hrozí poškození gumových těsnění, případně poškození láhve
- nikdy nevkládejte do láhve příměsi nebo předměty, které by mohly ucpat vypouštěcí ventil
- pro aplikaci plynu používejte pouze originální bombičky SIFOS
- zásadně neapplikujte bombičku (bombičky) do láhve, v niž je větší než maximální povolené množství vody
- zásadně neapplikujte větší množství bombiček, než je pro daný typ láhve předepsáno a to ani v případě, kdy máte dojem, že v bombičce bylo plynu méně než je běžné. Rychlosť expanze závisí na mnoha faktorech (teplota těla láhve, teplota těla bombičky, teplota vody v láhvi, množství vody v láhvi apod.)
- z láhve nesnímejte hlavu, pokud je láhev pod tlakem. Vždy se před otevřením ujistěte, že v láhvi není tlak. Je-li třeba sejmout hlavu před vyprázdněním obsahu, je láhev nutno vyprázdnit až na nulový tlak. Toho lze docílit obrácením láhve dnem vzhůru a vyprázdněním láhve např. do dřezu. Je třeba vypustit veškerý plyn láhev s nespotřebovanou sodovkou je doporučeno uskladnit v lednici. Je nepřípustné vystavit láhev, která je pod tlakem, extrémním teplotám (mráznička, topení a další tepelní zdroje, přímé sluneční záření apod.)!
- láhev nepřenášejte pouze uchopením za hlavu nebo páčku
- láhev i bombičky ukládejte, prosím, na bezpečném, suchém mistě mimo dosah dětí

## POKYNY PRO ÚDRŽBU

- tělo láhve je vyrobeno z nerezové leštěné oceli, hlava a příslušenství jsou z plastu, oceli, hliníku a několika průzrových směsi
- jakmile dojde k vyprázdnění láhve a ta je zbavena tlaku, demontujte hlavu a vyjměte těsnění se stoupací trubičkou a vymezovací rourkou. Pokud zůstane na dně láhve zbytek sodovky, lze jej použít rourka se vyjmá z láhve pomocí matice na utahování bombiček. Konec opatřený „vrtulkou“ se zasune do rourky, matice se otočí o 90° a tažením matice se rourka vysune ven. Vrácení rourky do láhve se provede ručně, rourka musí licovat s hrdem láhve  
nerezové tělo se vymývá i umývá vlažnou vodou, možno použít tekuté čisticí prostředky. Nepoužívejte drsné, abrazivní ani jinak agresivní čisticí prostředky (písek apod.) Tělo je možné umývat v myčce  
hlavu netřeba rozebirat, je možné ji propláchnout horkou vodou se zmáčknutou páčkou - dojde k propláchnutí cesty, kterou proudi sodovka. Pro lepší propláchnutí lze hlavu „profouknout“ do aplikáčního hrdu. Frekvenci proplachování, prosím, zvažte dle stupně tvrdosti používané vody  
všechny komponenty nechte před uklizením dokonale vyschnout

## TABULKA MNOŽSTVÍ VODY A POČTU POTŘEBNÝCH BOMBIČEK

Typ láhve	Vodní objem	Maximální množství vody (s aplikovanou rourkou)	Počet bombiček
SODA_001	1.190 ml	1.020 ml	1 ks
SODA_002	2.490 ml	1.980 ml	2 ks
SODA_003	3.000 ml	2.720 ml	3 ks

## DALŠÍ INFORMACE

Láhev je vyrobena v Maďarsku, v EU

Prohlášení o shodě - certifikát č. A2/1984 (I.10), BKM-IPM, zkoušebna KERMI, č. 143-00493/93

v případě dotazů nebo poptávky po náhradních dílech kontaktujte prosím prodejce, případně:

SIFOS spol. s r. o., tel. 469 667 224, [www.bombicky.cz](http://www.bombicky.cz)