



Zdraví na talíři!

Mycí prostředek na nádobí
na základě mýdlového ořechu

tianDe®



Místo chemie z továren mýdlo z plodů stromu

Mycí prostředek na nádobí z řady Ekosféra byl vytvořen na bázi přírodních mycích látek – saponinů (z lat. sapo – mýdlo), které jsou obsaženy ve slupce mýdlového ořechu.

Mycí prostředek od společnosti TianDe je účinný a jemný:

- kvalitně odstraňuje nečistoty, zbytky jídla a tuku;
- neutralizuje bakterie a nepříjemný zápach;
- lehce se úplně smývá z nádobí;
- zachovává přirozenou pH rovnováhu pokožky a na rozdíl od syntetických mycích prostředků nevyvolává zásaditou reakci. Vaše ruce a nehty zůstanou krásné a zdravé i při dlouhodobém kontaktu s vodou.

Jako mýdlový ořech se označují plody stromů rodu *Sapindus*, které rostou v tropických a subtropických oblastech. Ve skutečnosti plodem není ořech, ale bobule, jejíž slupka postupně tvrdne. Právě ta obsahuje ekologické čisticí látky zvané saponiny.



Omyvatelnost mycího prostředku „Ekosféra“ 30x převyšuje omyvatelnost konkurenčních mycích prostředků uváděných na trh*

Výrobci spotřební chemie nám nabízejí prostředky na mytí nádobí s nejrůznějšími vůněmi (ovoce, květin, jahod, mrazivé svěžesti)... a my je ochutnáváme! Přesně tak, skutečně ochutnáváme! Nádobí umyté syntetickými mycími prostředky sice kazí chuť jídla, ale chemie se natolik „přejedla“, že už to nevnímáme...

Experimentálně bylo prokázáno, že k úplnému smytí syntetického čisticího prostředku je třeba oplachovat talíř pod tekoucí vodou asi 100x a nakonec ještě utřít utěrkou. Existuje ovšem i alternativní způsob, který se používá v chemických laboratořích k čištění pracovních nástrojů, a to ošetření nádobí chromovou směsí nebo kalení v plamenu hořáku.

Dovedete si představit, kolik agresivních chemických látek se dostane do našeho žaludku, uvážíme-li, že statisticky průměrná rodina ročně umyje až 8 tisíc talířů, 18 tisíc příborů, 8 tisíc skleniček a stejný počet talířků?!

Pokud se do trávicího traktu náhodou dostanou saponiny, **mění se bez nepříjemných důsledků**. S úspěchem se používají v potravinářském průmyslu při výrobě chalvy, perlivých nápojů atd.



Úspora od TianDe



Domníváme se, že více pěny znamená lepší čisticí vlastnosti mycího prostředku. Ve skutečnosti žádná přímá souvislost není. Ale o obsahu agresivních chemických látek svědčí bohatá pěna jasně. Představte si, jak tekutina, jejíž 1 kapka vytvoří bohatou pěnu na celou hromadu nádobí, „umývá“ náš žaludek a jiné orgány.

Saponiny, které vytvářejí podstatně méně pěny než syntetické povrchově aktivní látky, krásně myjí nádobí. Mycím prostředkem Ekosféra je možné mýt zeleninu, bylinky, bobule a ovoce a poté je v klidu jíst bez odstranění slupky! Prostředek na základě mýdlového ořechu odstraní nejen nečistoty, ale díky antibakteriálním vlastnostem saponinů také mikroby.

Je dokázáno, že mycí prostředek na nádobí na základě mýdlového ořechu Ekosféra nedráždí pokožku a oči.*

Společnost TianDe nabízí úsporu: mycí prostředek na základě mýdlového ořechu má úspornou cenu a objem – 500 ml. Ale nejcennější „úsporou“, kterou získáte, je ochrana zdraví a ekosystému.

* Výzkumy byly prováděny ve federálním vědeckém rozpočtovém zařízení „Novosibiřský vědecko-výzkumný institut hygieny“ ruského úřadu na ochranu spotřebitelů Rospotrebnadzor.



Složení mycího prostředku na nádobí na základě mýdlového ořechu

Výtažek z plodů rostliny rodu Sapindus
je zdrojem přírodních pěnidel – saponinů.

Kokoglukosid

je jemný mycí prostředek rostlinného původu, který je 100% biologicky rozložitelný a vyrábí se fermentací cukru, kukuřice a kokosového oleje.

Citronový olej a kyselina citronová

jsou přírodní aromata a konzervanty.

Euxyl

je inovativní „zelený“ konzervant používaný v ekologických prostředcích, jehož účinnost je srovnatelná s parabeny.

Působí na kvasinky a bakterie, což umožňuje podstatně snížit dávkování konzervantu. Používá se zejména v prostředcích k péči o ústní dutinu, velmi populární je v dětské kosmetice.





V průběhu
roku vysadíme
MILION
STROMŮ.
Společně s Vámi!

Nákupem mycího
prostředku na nádobí
na základě mýdlového
ořechu sponzorujete vysazení
jednoho jehličnatého stromu!
Podrobnosti na stránkách
www.tiande.cz



**Mycí prostředek na nádobí
na základě mýdlového ořechu**

Kód: 144303

**Magnetický
fotorámeček Ekosféra**

Kód: 100651



100508

