



# Здоровье на блюдечке!

моющее средство на основе  
мыльного ореха



tian<sup>D</sup>e®

## Вместо химии с заводов – «МЫЛО» с деревьев

Моющее средство для посуды серии «Экосфера» создано на основе природных моющих веществ – сапонинов (от лат. саро – «мыло»), содержащихся в кожуре мыльного ореха. Моющее средство от TianDe эффективно и деликатно:

- **КАЧЕСТВЕННО ОЧИЩАЕТ**  
от загрязнений, остатков пищи и жира
- **НЕЙТРАЛИЗУЕТ БАКТЕРИИ**  
и неприятные запахи
- **легко и полностью СМЫВАЕТСЯ С ПОСУДЫ**
- **СОХРАНЯЕТ ЕСТЕСТВЕННЫЙ РН-БАЛАНС КОЖИ** и в отличие от синтетических моющих средств не вызывает щелочной реакции. Ваши руки и ногти остаются красивыми и здоровыми даже при длительном контакте с водой.

**Мыльным орехом называют плоды деревьев рода Сапиндус**, которые растут в тропиках и субтропиках. На самом деле это не орех, а ягода, кожура которой со временем сильно затвердевает. Именно в ней и содержатся экологичные очищающие вещества под названием «сапонины».

# Смыываемость моющего средства «Экосфера» в 30 раз превосходит нормы ГОСТа\*

Производители бытовой химии предлагают нам средства для мытья посуды на любой вкус: с ароматом фруктов, цветов, ягод, морозной свежести... И мы их пробуем! Да-да, именно пробуем! Посуда, помытая синтетическим моющим средством, искажает вкус еды, но химия настолько «приелась», что мы уже не замечаем этого...

Экспериментально доказано: чтобы полностью смыть синтетическое чистящее средство, тарелку нужно ополаскивать в проточной воде около 100 раз, а после – еще и вытереть полотенцем. Впрочем, есть и альтернативный способ, им пользуются в химических лабораториях для очищения рабочих инструментов: обработка посуды хромовой смесью или прокаливанием в пламени горелки.

Представляете, сколько агрессивных химических веществ попадает к нам в желудок, если учесть, что среднестатистическая семья ежегодно перемывает до 8 тысяч тарелок, 18 тысяч столовых приборов, 8 тысяч чашек и столько же блюдец?!

При случайном попадании в желудочно-кишечный тракт **сапонины перевариваются без неприятных последствий**. Их с успехом применяют в пищевой промышленности при производстве халвы, шипучих напитков и др.



# ЭКОномия от TianDe



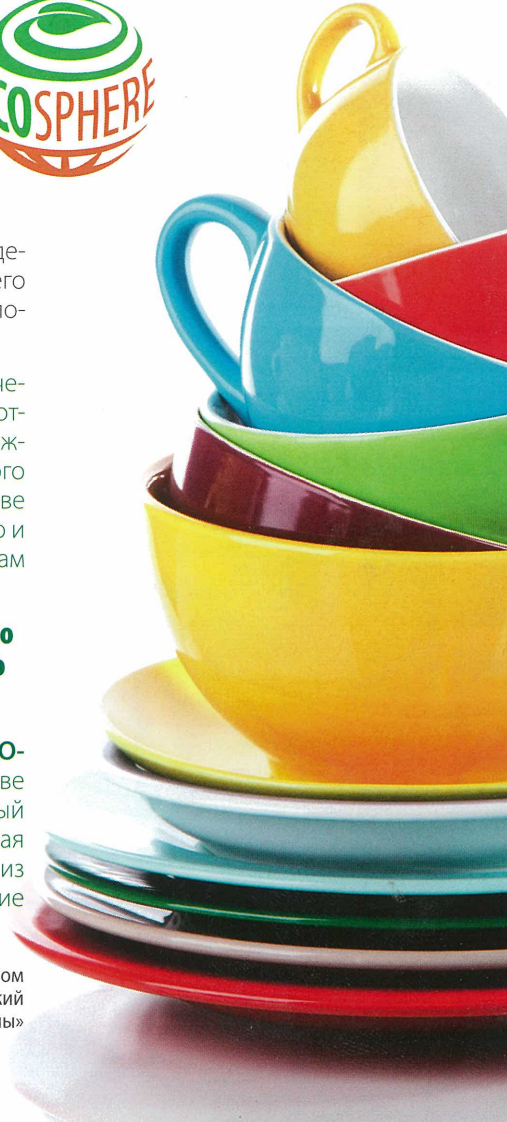
Нам кажется: чем больше пены – тем лучше очищающие свойства моющего средства. На самом деле прямой связи нет. А вот о содержании агрессивных химических веществ обильная пена свидетельствует напрямую. Представьте, как жидкость, всего 1 капля которой дает обильную пену на целую гору посуды, «отмывает» наш желудок и другие органы.

Сапонины, образуя чуть меньше пены, чем синтетические поверхностно-активные вещества, прекрасно отмывают посуду. Моющим средством «Экосфера» можно мыть овощи, зелень, ягоды и фрукты и после этого смело есть их, не счищая кожуру! Средство на основе мыльного ореха очистит не только от загрязнений, но и от микробов благодаря антибактериальным свойствам сапонинов.

**Доказано: моющее средство на основе мыльного ореха «Экосфера» не оказывает раздражающего действия на кожу и глаза.\***

**Компания TianDe предлагает ЭКО-экономию:** моющее средство на основе мыльного ореха имеет экономичный расход и объем – 500 мл. Но самая ценная «экономия», которую вы из него извлекаете, – это сохранение здоровья и экосистемы.

\* Исследования проводились в Федеральном бюджетном учреждении науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Роспотребнадзора.





# Состав моющего средства для посуды на основе мыльного ореха

**Экстракт плодов Сапиндуса –**

источник природных пенообразователей – сапонинов.

**Кокоглюказиды –** мягкое моющее средство растительного происхождения, имеющее 100%-ную биоразлагаемость. Произведено путем ферментации сахара, кукурузы и масла кокосового ореха.

**Масло лимона и лимонная кислота –** натуральные ароматизаторы и консерванты.

**Эуксил –** инновационный «зеленый» консервант, применяющийся в экосредствах, но по эффективности не уступающий парабенам. Активен в отношении и грибков, и бактерий, что позволяет значительно сократить

дозировку консерванта.  
Разрешен к использованию в средствах по уходу

за полостью рта, особенно популярен в детской косметике.



Приобретая моющее  
средство для посуды  
на основе мыльного ореха,  
вы спонсируете высадку  
одного хвойного дерева!  
Подробности на сайте  
[www.tiande.ru](http://www.tiande.ru)



Моющее средство для посуды  
на основе мыльного ореха

Код: 144303

Магнит-трансформер  
«Экосфера»

Код: 100651



В течение года  
мы высадим  
миллион  
деревьев.  
Вместе с вами!

