



Пищевая фольга активно применяется в пищевой промышленности, строительстве и медицине (тоненькие фольгированные листы скупаются оптом и находят своё применение в фармакологии).

Фольга пищевая обладает рядом свойств, которые можно с максимальной пользой применить в быту. К основным таким качествам алюминиевой фольги можно отнести:

- - выгодно маленький вес при своём объёме;
- - хорошие гидроизоляционные качества;
- - экологически чистый материал, из которого изготавливается фольга;
- - способность удерживать тепло внутри себя;
- - её пластичность как упаковочного материала;
- - в процессе применения не придаёт продуктам никакого постороннего вкуса или запаха.

Бытовое применение "металлической" бумаги

От многих людей, принадлежащих к разным сферам деятельности и имеющих различные интересы, можно слышать истории о том, как удачно фольга пищевая используется в качестве вспомогательного материала при чистке серебра или является незаменимым помощником, способствующим более бережному хранению металла.

Чтобы произвести полировку серебра вам понадобится фольга пищевая, выполненная исключительно из алюминия. Налив холодной воды в кастрюлю, дно которой предварительно устлано фольгой, нужно будет добавить в воду приблизительно 2 чайные ложки соли. Расчёт производится исходя из пропорции 2 ложки соли на 1 стакан воды. Тусклое и потемневшее серебро опускаем на 3 – 5 минут в содержимое кастрюли, ополаскиваем серебро, после чего – высушиваем его полотенцем.

Фольга пищевая способна также защитить серебро от потемнения. В случае, если вы намерены отправить драгоценности в шкатулку на долгое хранение, мы рекомендуем вам сначала обернуть каждое украшение, часть сервиза или другую серебряную вещь в полиэтилен, предварительно выпустив воздух. После предмет необходимо обернуть гибкий металлический листами и плотно запечатать концы.

Интересные факты



~~Копировать текст можно только для личного использования. Все права защищены. © 2015~~