



采用北海道产扇贝壳!



貝洗美 KAI SEN BI Vegetable



特点

本产品是采用北海道产的扇贝壳加工而成的除菌、除臭洗净剂。
在扇贝壳原料里加入羟基磷灰石制成的贝洗美不但有除菌、除臭效果还增加了吸附效果，提升了除菌除污能力。
扇贝壳在高温烧制后加工成粉末，水中放入该粉末即变成碱性水，而病毒、细菌无法存活于碱性水，利用这一特性达到除菌目的。

效果

农药里所含的附着剂、蜡等含有蛋白质与类脂质。
而这类蛋白质、类脂质在碱性水中产生化学反应后被剥离分解。
加上羟基磷灰石的配合还可吸附重金属，还原蔬菜水果原有的味道。

用途

蔬菜水果去污除菌、厨房用具除菌、洗衣机除菌、去除地毯污垢（咖啡等）。
贝洗美可分解吸附蔬菜、水果表面残留物质，而不破坏蔬菜水果的原有口感和营养。
贝洗美可用于厨房用具的除菌除臭，将贝洗美兑水后放入菜刀或砧板浸泡即可达到除菌效果。
贝洗美也可用于去除地毯上的顽固污垢，将贝洗美兑水倒在沾有污垢的地毯上，等待30~60分钟即可。
还有更多的效果等待您去发现....

特点!

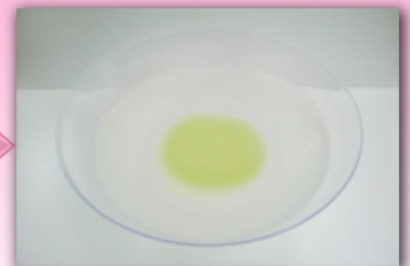
在通常除菌功效上
加上羟基磷灰石的
配合可吸附污垢除
去附着物。



① 1升水里放入约1g我们的产品，进行搅拌。



② 放入蔬菜水果浸泡10分钟后，用清水清洗。



③ 浸泡过的水所吸附的农药等物质清洗可见。

污垢吸附试验

(社内实验室进行)



水中加入墨汁



放入羟基磷灰石后墨汁的色素被吸附，水变成了透明。

羟基磷灰石是什么?

羟基磷灰石是脊椎动物骨骼和牙齿的主要无机组成成分。
医学方面可用于修复骨组织、预防口腔疾病等。
而我们所使用的羟基磷灰石是通过特殊技术从贝壳中提取而来。
我们合理利用其吸附功效让人们更加安心摄取新鲜的蔬菜、水果。

TOSHI
東志

東志産業株式会社
地址：神戸市中央区磯上通6-1-14
电话：+8178-272-6698
网站：www.toshisangyo.com

