

A ÁGUA OXIGENADA

**Você acha  
a Água Oxigenada  
sem muita  
utilidade?  
Pois entao, surpreenda-  
se!**



## Objetivo da invenção

- Barato
- Fácil Transporte
- Fácil Armazenamento
- Fácil Utilização
- Sem Efeitos Colaterais

**Numa solução a 3%, é um dos  
mais potentes desinfetantes  
que existem.**

**Por que é tão pouco  
divulgada?**

**Não dá lucro!**

# Por que não é divulgada?

Barato

Simples de usar

Fácil armazenamento

Pode ser utilizada para muitos fins

Competição com  
Produtos desenvolvidos  
por farmacêuticos  
e indústrias de  
desinfetantes domésticos  
e hospitalares.

**A eficácia  
doméstica da  
Água Oxigenada.**



**1. Uma colher de sobremesa do produto usada para bochechos e mantido na boca por alguns minutos, mata todos os germes bucais, branqueando os dentes! Cuspir após o bochecho.**

**2. Manter escovas de dentes numa solução de água oxigenada conserva as escovas livres de germes que causam gengivite e outros problemas bucais.**





**3. Um pouco de água oxigenada num pano desinfeta superfícies melhor do que qualquer outro produto. Excelente para usar em cozinhas e banheiros.**

**4. Tábuas de carne e outros utensílios são totalmente desinfetados após uso, com um pouco de água oxigenada.**

**O produto mata qualquer bactéria ou germe, inclusive salmonelas.**



**5. Passada nos pés, à noite, evita problemas de frieiras e outros fungos que causam os principais problemas nos pés, inclusive os maus odores (chulé).**



**6. Passada em ferimentos (várias vezes ao dia) evita infecções e ajuda na cicatrização. Até casos de gangrena regrediram com o seu uso.**





**7. Numa mistura meio-a-meio com água pura, pode ser pingada no nariz em resfriados e sinusites. Esperar alguns instantes e assoar o nariz. Isso mata germes e outros microorganismos nocivos.**

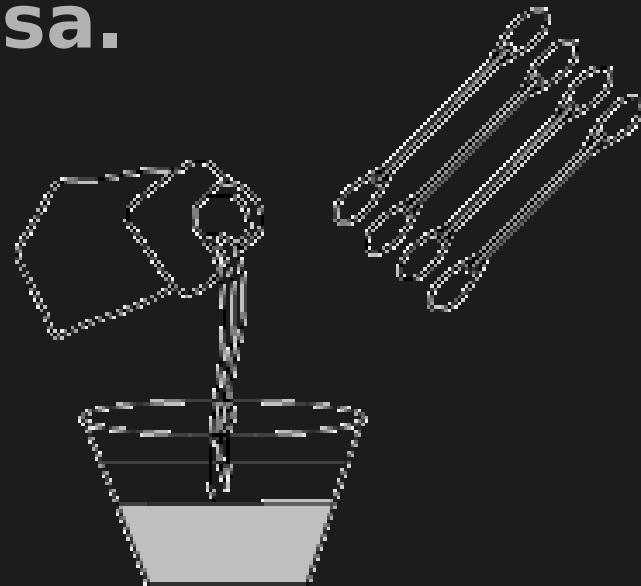
**8. Um pouco de água oxigenada na água do banho combate micoses e fungos e ajuda a manter a pele saudável.**



**9. Roupas que precisam de desinfecção (lençóis, fraldas etc.) ou aquelas em contato com secreções corporais e sangue, podem ser totalmente desinfetadas se ficarem de molho numa solução contendo água oxigenada antes da lavagem normal.**



**10. Certamente você encontrará outras formas de usar a água oxigenada em sua casa.**





Realização:  
**Mon Ville Alimentação Ltda**