

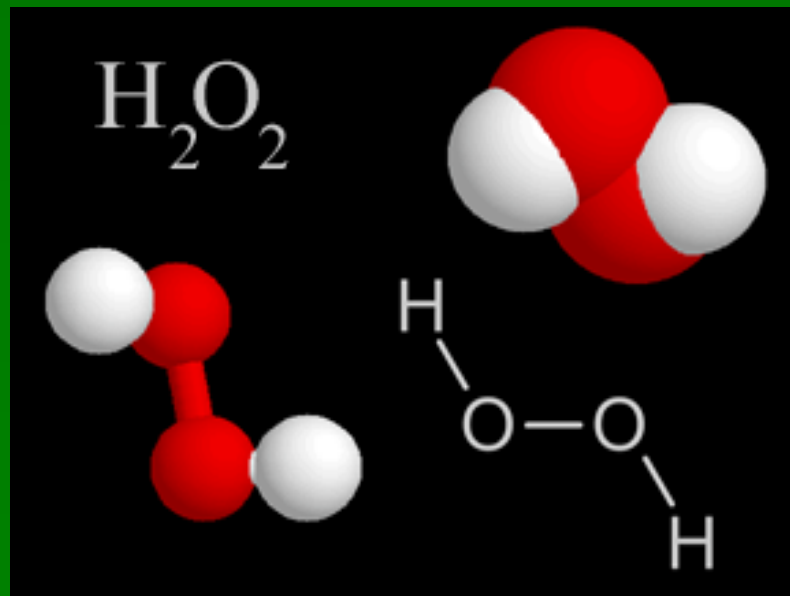
Á

g

u

a

Oxigenada



¿Piensas que el
Agua Oxigenada
es poca utilidad?

Pues entonces sorprendete



- **El Agua Oxigenada se desarrolló en la década de 1920 por científicos, con el objetivo de contener problemas de infecciones y gangrena en los soldados en el frente de batalla. En la Segunda Guerra Mundial disminuyó el número de amputaciones.**

- **Objetivo del invento -**



- Barato;
- Fácil Transporte;
- Fácil Almacenamiento;
- Fácil Utilización;
- Sin efectos colaterales.

- **En una solución al 3%, es uno de los mas potentes desinfectantes que existen.**
- **¿Porque está tan poco difundida su utilización?**

No hay beneficio

¿Porque no se difunde su uso?

Barato

Simple de usar

Fácil almacenamiento

Puede ser utilizado para muchos fines

Compite con
Productos desarrollados
por farmaceuticos
e Industrias de
desinfectantes, domésticos
y hospitalarios.

La eficácia
doméstica del
Água Oxigenada.



- 1. Una cucharada de postre de este producto usada para hacer gargaras y mantenido en la boca durante algunos minutos, mata todos los germenos bucales, blanqueando los dientes. Escupirlo después de las gargaras.**

2. Mantener los cepillos de dientes en una solución de agua oxigenada conserva los cepillos libres de germen que causan gingivitis y otros problemas bucales.





3. Un poco de agua oxigenada en un paño desinfecta superficies mejor que cualquier otro producto. Excelente para usar en cocinas y baños.

4. Táblas para la carne y otros utensilios son totalmente desinfectados después de su uso, con un poco de agua oxigenada. El producto mata cualquier bacteria o germen, incluida la salmonela.



5. Aplicada en los pies, por la noche, evita problemas de hongos que causan los principales problemas en los pies, inclusive el mal olor.



**6. Aplicada en la heridas
(várias veces al dia)
evita infecciones y
ayuda en la cicatrización.
Hasta casos de gangrena
remitiran con su uso.**





7. En una mezcla a medias con agua pura, puede ser aplicada en la nariz en resfriados y sinusitis. Esperar algunos instantes y sonarse la nariz. Esto mata germenos y otros microorganismos nocivos.

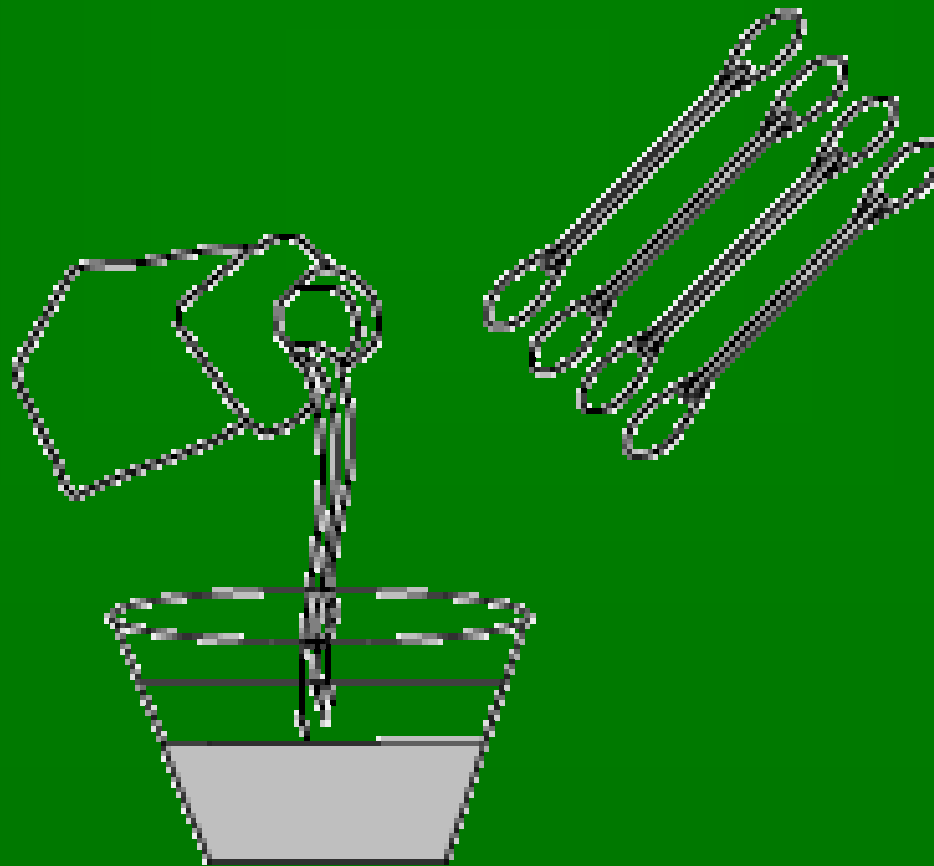
8. Un poco de agua oxigenada en el agua del baño ayuda a mantener la piel saludable, pudiendo ser usada en casos de micosis y hongos.



9. Ropas que precisen desinfección (pañuelos, faldas, etc.), o aquellas en contacto con secreciones corporales y sangre, pueden ser totalmente desinfectadas si se remojan en una solución conteniendo agua oxigenada antes del lavado normal.



10. Ciertamente encontrarás otras formas de usar el agua oxigenada en tu casa.





**Ante sus muchas posibilidades,
usala moderadamente, debido a su
principio activo fuerte.**

**Quando el asunto se refiera a tu
salud, antes consulta a un médico
para que no hay mas perjuicios que
beneficios.**

**Realización: Mon Ville Alimentação
Ltda**