



BIOSAL

GUÍA DE USO

Vinagre de Limpieza



El vinagre está compuesto por **ácido acético** en diferentes concentraciones. El ácido acético es una combinación orgánica que se obtiene por fermentación cuya fórmula es CH_3COOH .

El vinagre blanco que usamos en la cocina tiene una concentración del 2% al 3% y el vinagre de limpieza alcanza el 10% de concentración: esto le confiere propiedades desinfectantes y antisépticas.

El uso de vinagre en nuestra casa es seguro, eficaz, económico y 100% eco amigable.

Recetas y usos del vinagre de limpieza

Agente antibacteriano

El vinagre blanco es un **potente desinfectante natural** que puede utilizarse sobre cualquier superficie de tu casa: pisos, azulejos, cristales e, incluso, para eliminar pesticidas de frutas y verduras.

El vinagre blanco es capaz de **eliminar las bacterias, hongos, moho** y otros microorganismos causantes de suciedad y olores desagradables. Resulta muy útil, por ejemplo, para la correcta higiene de las **tablas para cortar alimentos**, especialmente si son de madera.

Suavizante natural y desodorante textil

Al reemplazar el suavizante tradicional por la misma cantidad de vinagre de limpieza, la ropa queda impecable. Las fibras de las telas se abren durante el lavado para permitir que los detergentes eliminen las manchas y el vinagre de limpieza las cierra, restaurando las fibras y quitando los olores desagradables.

Limpia vidrios y mamparas de baño

Diluir media taza de vinagre de limpieza en un litro de agua, vaporizar sobre vidrios y mamparas y pasar un paño de microfibra.

Pisos impecables

Diluir media taza de vinagre de limpieza en un litro de agua, agregar unas gotas del aceite aromático de tu preferencia (opcional) y pasar con mopa, trapo o herramienta habitual.

Desinfectante

Vaporizar sin diluir con un rociador sobre todas las superficies a desinfectar. No enjuagar: ¡permitir que seque!. Este tiempo asegura el contacto para una desinfección segura.

Destapar cañerías paso a paso

Echar, poco a poco, **media taza de bicarbonato de sodio** en el desagüe. Es posible que se haga una montañita.

Agregar **media taza de vinagre**.

Disfrutar el festival de efervescencia.

Esperar veinte 20 minutos para que la mezcla actúe.

Mientras tanto, hervir **tres litros de agua** y, con sumo cuidado, verter sobre el lugar a destapar.

Si no funciona de inmediato, puede ayudar el uso de **de un desatascador de émbolo (sopapa)**.

NO usar vinagre de limpieza

Nunca uses el vinagre de limpieza sobre en mármoles de ningún tipo: como se trata de un ácido, remueve el carbonato de calcio, componente básico de los mármoles. Por idéntica razón, tampoco aplicar sobre pisos calcáreos.

Tampoco usar en madera de muebles delicados u ornamentales, puede alterar su color.

No limpiar jamás aparatos electrónicos.

No usar en ollas y sartenes de hierro: se oxidan y arruinan!

Jamás mezclar con cloro