



LIMPIEZAS LOMBIDE, S.L.

AGUA IONIZADA

LIMPIEZAS, HIGIENIZACIÓN Y DESINFECCIÓN AL 99.997%

EXTREMEDAMENTE RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

Este envase contiene agua ionizada, que permite la limpieza y máxima desinfección en suciedades de mantenimiento sin necesidad de usar productos químicos y con niveles de desinfección del 99.997%.

Este producto contribuye al objetivo mundial de suprimir el uso de productos químicos, tanto por el riesgo que aportan por sí mismos para la salud humana, como a efectos de contaminación ambiental. Una tecnología eficiente y un producto obtenido que cumple las normativas EN1276 y EN13727, por lo que hace referencia a niveles de desinfección de superficies 99.997%.

MODO PREPARACIÓN: mediante el vertido de 0.6 litros de agua del grifo al pulverizador y 2 grs. de sal de mesa común, en la botella de spray o bien en la jarra especial 3 gramos de sal. La mezcla se activa mediante **ELECTROQUÍMICA**. Dos minutos después se obtiene un fluido seguro y eficaz sin ninguna medida de seguridad ni precauciones para el manejo de productos agresivos. La electroquímica genera una solución verdaderamente activa que mantiene su eficacia durante máximo un mes. Las principales ventajas de este innovador sistema se encuentran en la **ECOLOGÍA**. El uso con microfibra para limpiar conjuntamente con el agua activada electrónicamente, ha tenido una gran aceptación entre las empresas de limpiezas, hoteles, restaurantes, residencias, oficinas, fábricas y gimnasios.

APLICACIÓN: Industria alimentaria (todas), uso doméstico en todos los habitáculos de la vivienda con un uso frecuente de mantenimiento.

COMPOSICIÓN: Agua, sal, electroquímica. El resultado, **AGUA IONIZADA**.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: NORMA – ECO UE 701 Modo de generación **ELECTROLISIS**. Voltaje: Vac 100-vac 240. Consumo eléctrico 45 W. Electrodo: Platino sobre titanio.

-Dirección-

FECHA DE CADUCIDAD

Nota: Texto que debe incorporar en forma de etiqueta los envases donde se trasvase agua ionizada.

DI-N214 /-1-