

POTENTE LIMPIADOR DE SUPERFICIES PERFUMADO CON ALTO CONTENIDO EN ALCOHOL ISOPROPÍLICO Y METÍLICO.

✓ **Concentrado. Uso general. No daña las superficies.**



 **HIGIENIZA**  
Y desengrasa

 **MÚLTIPLES SUPERFICIES**

**Secado RÁPIDO**

 **No deja residuos**

## USOS

- + Ambientes industriales
- + Aseo doméstico
- + Acumulación de gente
- + Edificios concurridos
- + Industria alimentaria
- + Ambiente laboral
- + Limpieza de suelos y calles
- + Objetos cotidianos:
- + Teclados, pantallas, mobiliario, mandos, llaves etc.

## SOPORTES

- + Piedra natural, Acero, Madera, Baldosas, Hormigón, Aluminio

## MODO DE EMPLEO

### COMO CHOQUE HIGIENIZANTE:

Aplicar puro sobre la superficie a higienizar mediante pulverizador, paño húmedo o fregona. Se recomienda mantener la superficie húmeda durante al menos 30 segundos para un mayor poder higienizante.

### COMO MANTENIMIENTO PREVENTIVO:

Se puede diluir en proporción 1:1 para mantener la superficie en condiciones óptimas de salubridad, usándolo de manera asidua y tras haberlo aplicado puro previamente.

## DATOS TÉCNICOS PH 5.5 - 7.5 Ligeramente ácido

Aspecto	Líquido incoloro
Olor	Característico a alcohol
Punto de fusión	< -90°C
Punto de ebullición	83°C
Punto de inflamación	› 11,85°C (Vaso cerrado) › 41°C (Vaso abierto)
Inflamabilidad (sólido/gas)	Inflamable
Presión de vapor (20°C)	4,4 kPa
Densidad (15°C)	0,80-1,0 g/cm³
Temperatura de autoignición	456°C

RENDIMIENTO MÁXIMO: Dilución **1:1 EN AGUA**