

PRODUCTOS ESPECIALES

at clean vir

at clean vir concentrado

desinfectante líquido para superficies

Agente líquido para limpieza y desinfección de superficies exteriores, mobiliario urbano, hostelería, zonas residenciales, ámbito sanitario...

Con efecto biocida, desinfectante, fungicida y bactericida.

- Para exterior e interior
- Aplicación con máquina pulverizadora y manual
- Apto para zonas en contacto con alimentos
- Sin necesidad de aclarado
- En dos versiones: Uso directo y Concentrado

Formulado siguiendo las indicaciones del Ministerio de Sanidad

Cumple con las recomendaciones del Ministerio de Sanidad recogidas en el documento de mayo 2020 "Medidas para reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2" en el apartado de Requisitos de limpieza y desinfección, plan de limpieza.

FICHA TÉCNICA

• Estado físico:	Líquido
• Color:	Translúcido ligeramente amarillento
• Olor:	A Cloro
• pH:	11 - 13 u. pH
• Densidad relativa:	1,5 - 1,25 g/ml
• Solubilidad en agua:	Soluble

PROPIEDADES

- Gran capacidad desinfectante en superficies compatibles con el cloro
- Cumple con la norma UNE-EN 901
- Alto poder eliminador de suciedad orgánica
- Alta capacidad bactericida, fungicida y biocida

TABLA DE DILUCIONES

AT CLEAN VIR	Uso directo
AT CLEAN VIR CONCENTRADO	1:1000
100cc de Concentrado por cada 100 litros de agua.	
1 litro de Concentrado para 1000 litros de agua.	

A mayor concentración mayor poder desinfectante.
ATENCIÓN: Exceder la concentración aconsejada puede causar daños sobre ciertas superficies con el uso continuado (metales, maderas y tejidos).



MODO DE EMPLEO

Aplicar pulverizado o vertido sobre la superficie a tratar. Limpiar la superficie con un paño suave permitiendo actuar al producto durante unos minutos y aclarar con un paño húmedo (no es imprescindible enjuagar).

Para aplicación pulverizada (máquina o pulverizadora de baja presión) no hace falta aclarado ni ninguna acción posterior.

AT CLEAN VIR CONCENTRADO debe utilizarse diluido en agua.

PRECAUCIONES DE USO

La versión CONCENTRADO, al tratarse de un producto agresivo, debe manipularse con precaución.

Utilizar vestuario adecuado de protección.

Puede solicitar ficha de seguridad del producto para ampliar información.

No mezclar con otros limpiadores de tipo ácido.