

**FICHA TECNICA
LIMPIADOR PARA VIDRIOS
CLEAN GLASS**

I. DESCRIPCION.	Limpiador y abrillantador para vidrios y superficies transparentes. Elimina todo tipo de sucio sin dejar mancha ni residuos. Después de su aplicación permanece una capa protectora que repele la acción de la humedad, el polvo y la mugre.
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

II. CARACTERISTICAS.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ No necesita enjuague. ➤ Deja la superficie limpia y brillante. ➤ Fácil aplicación. ➤ Económico.
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

III. APLICACIONES.	Rocíe el CLEAN GLASS sobre la superficie a limpiar y con un paño frote hasta obtener limpieza, transparencia y brillo. Trabaje rociando y secando por pequeñas áreas asegurándose que no quede ningún espacio sin limpiar.
---------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

IV. USOS.	En instituciones, clubes sociales, edificios de oficinas, colegios, etc. Para limpieza de superficies de vidrio, cerámica, mármol, cromados, superficies pintadas, formica y materiales sintéticos.
------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

V. ESPECIFICACIONES FISICOQUIMICAS	
Estado físico.	Líquido.
Olor.	A alcohol.
Color.	Blanco.
PH	8,0 +/- 0,5
Punto de inflamación.	No presenta.
Punto de Ebullición.	100 °C 1 atm.
Biodegradabilidad.	Surfactantes biodegradables.
Densidad.	0.95 +/- 0.05 gr/ml
Solubilidad en agua.	Completamente.

VI. PRECAUCIONES.	<ul style="list-style-type: none"> • Manténgase alejado de los niños. • Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto enjuague con
--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PRODUCTOS Y ASESORIA PARA MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, AERONAVAL E INSTITUCIONAL



abundante agua por al menos 15 minutos.

PRODUCTOS Y ASESORIA PARA MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, AERONAVAL E INSTITUCIONAL