

# FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## G2 LIMPIACRISTALES CRISMOLECULAR

LIMPIADOR ABRILLANTADOR AUTOSECANTE PARA  
TODO TIPO DE CRISTALES Y VIDRIOS

Revisión:2  
Septiembre 2017

### **APLICACIONES:**

**G2 LIMPIACRISTALES** puede ser usado para la limpieza de lunas, espejos, cristales, superficies lacadas, etc.. Incluso puede ser aplicado como un limpiador multiusos para limpieza rápida y eficaz tanto a nivel profesional como doméstico obteniéndose unos óptimos resultados en el acondicionamiento de multitud de superficies.

### **PRESENTACIÓN:**

*Botellas de 1 litro  
Garrafas de 5 litros  
Garrafas de 10 litros*

### **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD Y MANEJO:**

Provoca irritación ocular grave  
Lavarse concienzudamente tras la manipulación  
Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección  
EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.  
Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil.  
Seguir aclarando  
Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico

Fabricado en España por:  
**PRODUCTOS QUÍMICOS G2 GREEN**  
Polígono Industrial Monte Boyal  
C/La Perdiz,74  
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)  
**Tel: 918171710 Fax: 918171711**  
**Email: g2green2green.es**  
**www.g2green.es**

### **CARACTERÍSTICAS:**

**G2 LIMPIACRISTALES** es un producto especialmente formulado para la limpieza y acondicionamiento de todo tipo de cristales. Su contenido de alcohol le confiere un rápido acabado y autosecado, además de un fácil manejo. La presencia en su avanzada formulación de tensioactivos consigue una mayor penetración y emulsión de la suciedad disminuyendo la aparición de velos.

*Producto perfumado con esencia de coco que dejará un agradable olor en el ambiente tras su aplicación.*

### **DOSIS Y MODO DE EMPLEO:**

**G2 LIMPIACRISTALES** se utiliza puro pulverizando sobre la superficie a tratar, frotando a continuación con un paño limpio, papel de celulosa o bayeta hasta su secado total.

### **ALMACENAMIENTO:**

Mantener en su envase original bien tapado, evitando temperaturas extremas y apartado de los rayos solares