

# FICHA TÉCNICA

## LIMPIAVIDRIOS

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

*Detergente levemente alcalino, formulado para la limpieza de vidrios y cristales, aluminios y acero inoxidable. Remueve polvo, residuos grasos, limpiando con facilidad y sin dejar aureolas.*

### APLICACIONES

*Puede ser aplicado por atomización, en limpieza de vidrios en lavado de autos, oficinas, restaurantes, casino y hogar. Apto para la limpieza de superficies de acero inoxidable y aluminio.*

### DOSIFICACIÓN

*De acuerdo a la aplicación, diluir según la siguiente tabla:*

*Vidrios y cristales: Uso directo, hasta 2 partes de agua.*

*Líquido limpiaparabrisas: hasta 5 partes de agua.*

*Limpieza de superficies: Uso directo, hasta 2 partes de agua.*

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

*Presentación: Líquido traslúcido*

*Color: Azul*

*Aroma: Clásico*

*pH: 6,5 - 7,5*

*Peso específico : 0,9 - 1,0 a 20°C*

*Almacenamiento: Mínimo un año en lugar fresco y seco.*

### FORMATOS

*Envase PVC transparente con gatillo 500 cc*

*Envase PVC transparente con tapa rosca 500 cc*

*Envase PVC blanca con tapa rosca 1 litro*

*Bidón PVC natural con tapa de seguridad 5 litros*

*Bidón PVC blanco con tapa de seguridad 10 litros*

*Bidón PVC blanco con tapa de seguridad 20 litros*

### PRECAUCIONES

*Mantener alejado del alcance de niños.*

*En caso de ingestión, beber agua fría o leche en pequeños sorbos y solicitar atención médica de urgencia.*

*En caso de contacto con piel y ojos lavar con bastante agua.*

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

*Se sugiere uso de guantes goma, PVC o látex y gafas de seguridad.*

*No mezclar con ácidos u otros productos químicos.*