

## BRILLANT

### Limpiador recuperador aluminio



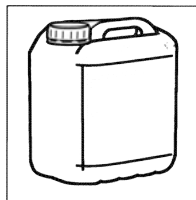
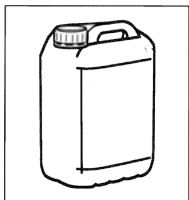
Producto adecuado para la limpieza y abrillantado de las superficies de aluminio. Su acción química limpiadora penetra y elimina óxidos blancos, grasa y sedimentos de humos. Su aplicación transforma las superficies deslucidas de aluminio en superficies limpias y brillantes de forma rápida y efectiva.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto con brocha o pulverizador dejándolo actuar unos minutos para luego aclarar con abundante agua. Utilizar el producto puro o diluido como máximo 1:10 en agua. No utilizar nunca sobre llantas de aluminio barnizadas.

### FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 10 L.  
Envases de 20 L.



### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Color: amarillento  
Densidad: 1.16 g/cc a 20°C  
pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 < 1  
← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

Tª Inflamación: N.A.  
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.  
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.  
Contenido en Fósforo (P): N.A.  
Otros: N.A.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Ácidos inorgánicos  
Sales de flúor  
Tensioactivos no iónicos  
Tensioactivos catiónicos