

**BRILL-GOM** es inofensivo en materiales tales como: caucho, plástico, vinílico, pintura y cromados.

**BRILL-GOM** es fácil de aplicar. Por sus componentes, el brillo persiste por más tiempo.

No deja películas grasas ni olores desagradables.

- **BIODEGRADABLE**
- **NO ATACA LAS MANOS**
- **NO CONTIENE FENOLES**

**CENTRO TOXICOLOGÍA**  
**0-800-333-0160 línea gratuita**

LA TRINIDAD 3746/48 (ex 232) - (B1688FSF)  
VILLA TESEI - Prov. de Bs.As. - Argentina  
TELEFAX: (54-11) 4450-7209 / 8752 / 8753 / 3750  
e-mail: [ventas@francoquimica.com.ar](mailto:ventas@francoquimica.com.ar)  
[www.francoquimica.com.ar](http://www.francoquimica.com.ar)



**FRANCO QUIMICA S.A.**

# BRILL-GOM

**REVITALIZADOR DE  
CUBIERTAS, ALFOMBRAS  
DE GOMA Y VINILICOS**

## **ATENCIÓN** LÍQUIDO MEZCLA DE TENSIOACTIVOS

H317 - Puede provocar una reacción cutánea alérgica.

H320 - Provoca irritación ocular.

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.

P233 - Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

P280 - Usar guantes/protección ocular.

P301-P330-P331 - En caso de ingestión, enjuague la boca, no provocar el vómito.

P302+P352 - En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua.

P312 - Llamar a un centro de toxicología / médico si la persona se encuentra mal.

P501 - Eliminar el contenido/recipiente según normas vigentes.



**OBLEA  
NFPA**

### **Instrucciones:**

Aplicar puro con esponja en forma uniforme.

Si la superficie a tratar está seca el brillo que dejará BRILL-GOM, será mucho mayor.

### **NOTA:**

El producto puede llegar a separarse por congelamiento o decantación, de ser así agitarlo hasta lograr que el producto obtenga nuevamente la temperatura ambiente (20/25° C).

Contenido neto.....Lts.  
Industria Argentina

C. 511-091/02