

# BRISA 32

## LIMPIADOR NEUTRO FRESCOR

Línea:

**LIMPIEZA, MANTENIMIENTO Y TRATAMIENTO DE SUELOS**

### FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

#### CARACTERÍSTICAS

Fregasuelos – Limpiador neutro con espuma y alta concentración en perfume fresco.

Limpia dejando un perfume fresco y duradero.

Ayuda a mantener el brillo en toda clase de suelos.

Gracias a su carácter neutro se puede utilizar en todo tipo de superficies lavables incluso en suelos delicados, sanitarios, etc.

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido transparente  
 Color: Azul  
 pH (100%): 5.0-7.0  
 Densidad (20°C): 0.99-1.01 gr/cc  
 Solubilidad: Soluble en agua

#### ENVASES STANDARD

<input type="checkbox"/> 1 Litro	<input type="checkbox"/> 10 Litros	<input type="checkbox"/> 22 Litros
<input checked="" type="checkbox"/> 5 Litros	<input type="checkbox"/> 12 Litros	<input type="checkbox"/> 24 Litros
<input type="checkbox"/> 6 Litros	<input type="checkbox"/> 20 Litros	<input type="checkbox"/> 25 Litros

#### COMPOSICIÓN

Tensoactivo no iónico  
 Tensoactivo aniónico  
 Perfume  
 Agua tratada

#### NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas  
 PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito.  
 PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

#### CONSEJOS DE SEGURIDAD

##### Atención

H319 Provoca irritación ocular grave.  
 P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección.  
 P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. proseguir con el lavado. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.  
 EUH208 Contiene Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20.

Revisión N°: 00 Rev. Formato 01  
 Fecha de revisión: 14/09/22

#### FORMA DE EMPLEO

La dosificación varía entre 3 - 5% dependiendo del grado de suciedad y la superficie a tratar, consiguiendo un alto poder de higiene.

En caso de superficies muy sucias y de manera excepcional puede emplearse puro.

