



## HG Limpiador higiénico tapa inodoro

- Secado rápido
- Máxima higiene

**Modo de empleo:** Pulverizar el *HG Limpiador higiénico tapa inodoro* sobre la tapa del inodoro y, a continuación, retirar con un trozo de papel higiénico o con un pañuelo de papel.

La hoja informativa para personal médico puede solicitarse llamando al +31 36 54 94 777

La hoja informativa para consumidores puede solicitarse a través del sitio [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

**ES** P101- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102- Mantener fuera del alcance de los niños. P264- Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. 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. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono: 91-562-04-20

**PT** P101- Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102- Manter fora do alcance das crianças. P264- Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento. P305+P351+P338- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250

## HG Limpador higiénico tampa da sanita

- Secagem rápida
- Máxima higiene

**Instruções de utilização:** Pulverizar o *HG Limpador higiénico tampa da sanita* na tampa da sanita e, em seguida, remover com um pedaço de papel higiénico ou um lenço de papel.

A folha informativa para pessoal médico pode ser solicitada através do telefone +31 36 54 94 777

Informação ao consumidor disponível em [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

0512201101030 2411

contiene e.o./contém e.o.:

tensoactivos no iónicos / tensoactivos não-iónicos

< 5%

perfumes / perfumes: a-hexilcinamaldeído / Hexilcinamaldeído, Linalol / Linalool, Citronelol / Citronelol, Salicilato benzílico / Salicilato de benzilo