

HG Limpador superintensivo para el inodoro

En cada inodoro se pueden producir restos difíciles de eliminar. Dicha suciedad persistente como los restos de cal, de orina o semejantes no sólo se produce en la parte interna de la taza del inodoro sino también en el tubo del inodoro o debajo del borde donde no se puede detectar. Sobre todo la suciedad debajo del borde hace que el inodoro nunca esté limpio e higiénico, dejando un olor viciado e impidiendo el aseo del inodoro. La fórmula especialmente desarrollada de HG "Limpador superintensivo para el inodoro" se adhiere a la superficie de la taza del inodoro, eliminando con efectividad todos los restos persistentes. Este producto no contiene ácido clorhídrico, ya que esta sustancia daña el esmalte de la taza del inodoro y la superficie quedaría áspera. Además, el ácido clorhídrico emite vapores que afectan al acero inoxidable y al cromo presentes en su cuarto de baño y que dañan la superficie de estos materiales. Por lo tanto, HG "Limpador superintensivo para el inodoro" es seguro para el esmalte, el acero inoxidable y el cromo.

Modo de empleo: Pulsar los laterales del tapón y girar el tapón. A continuación, pulverizar HG "Limpador superintensivo para el inodoro" debajo del borde de la taza del inodoro y dentro de la taza del inodoro con un movimiento fluido. Dejar actuar el gel durante, como mínimo, 20 - 30 minutos y limpiar bien la taza del inodoro con la escobilla. Finalmente, tirar de la cisterna.

Atención: Transportar y almacenar la botella en posición vertical. Este producto no es adecuado para fosas sépticas. Prevenir el contacto con mármol y otras superficies calizas. Tras usar el producto, enjuagar bien la escobilla del inodoro. • La hoja informativa para personal médico puede solicitarse llamando al +31 (0)36 54 94 777 • La hoja informativa para consumidores puede solicitarse a través del sitio www.HG.eu

¿PREGUNTAS SOBRE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO? www.HG.eu

contiene /contém:	
tensoactivos no iónicos/tensoactivos não-iónicos	5-15%
tensoactivos anfotéricos/tensoactivos anfotéricos	< 5%

HG Limpador super intenso para o inodoro

Em qualquer casa de banho, podem aparecer incrustações de difícil remoção. Tais sujidades problemáticas, como calcário persistente, manchas de urina ou outro tipo de incrustações de difícil remoção, aparecem não só na parte da frente do interior da sanita, mas também na curva da sanita ou de forma invisível por baixo da borda da sanita. Esta sujidade por baixo da borda da sanita faz com que a sanita nunca esteja realmente limpa a nível higiénico, pode gerar um odor a mofo e, além disso, reduz a eficácia da descarga da sanita. A fórmula especialmente desenvolvida do HG "Limpador super intenso para o inodoro" tem uma aderência máxima na superfície da sanita e garante uma remoção eficaz de todas as sujidades problemáticas. Este produto não contém ácido clorídrico, uma vez que dada substância danifica o esmalte da parte interna da sanita e a superfície ficaria áspera. Para além disso, o ácido clorídrico emite vapores que intervêm com o aço inoxidável e cromo presentes na sua casa-de-banho e danificam a superfície de esses mesmos materiais. Desta forma, HG "Limpador super intenso para o inodoro" é seguro para esmalte, aço inoxidável e cromo.

Instruções de utilização: Para abrir, pressione os lados da tampa para dentro, rodando a tampa ao mesmo tempo. De seguida, aplique o spray HG "Limpador super intenso para o inodoro" num movimento contínuo por baixo da borda da sanita e na sanita. Deixe o gel actuar durante 20 a 30 minutos no mínimo e depois limpe bem a sanita com uma escova de sanita. Por fim, faça uma descarga de água.

Atenção: Transporte e armazene a garrafa na vertical. Este produto não é adequado para fossas sépticas. Evitar o contacto com mármore e outros tipos de superfícies calcárias. Após a utilização, enxaguar bem a escova da sanita. • A folha informativa para pessoal médico pode ser solicitada através do telefone +31 (0)36 54 94 777 • Informação ao consumidor disponível em www.HG.eu

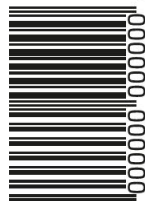
DÚVIDAS SOBRE LIMPEZA E MANUTENÇÃO? www.HG.eu

HG®

Inodoro

Limpiador superintensivo para el inodoro

Limpador super intenso para o inodoro



- Extremadamente intensivo
- Elimina incluso los restos (de cal) más persistentes
- No daña el esmalte, el acero inoxidable o el cromo

- Extremamente potente
- Remove até o depósito de calcário mais persistente
- Não afeta esmalte, aço inoxidável e cromo



HG super powerful toilet cleaner for an explanation about this product, please visit our website: www.HG.eu

HG Superkraft toiletten-reiniger für Erläuterungen zu diesem Produkt siehe unsere Website: www.HG.eu



PELIGRO H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H412- Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P101- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102- Mantener fuera del alcance de los niños. P280- Llevar guantes y gafas de protección. P301+P330+P331- EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. P305+P351+P338- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Quitar inmediatamente con agua abundante durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y ponerse a hacerse con facilidad. Procurar con el lavado. P501- Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales. Contiene: Ácido glicólico, EINECS: 201-180-5. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono: 91-562-04-20.

PERIGO H314: Provoca quemaduras na pele e lesões oculares graves. H412- Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. P101- Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102- Manter fora do alcance das crianças. P280- Usar luvas de proteção e proteção ocular. P301+P330+P331- EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. P303+P361+P353- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água [ou tomar um duche]. 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. P501- Descartar o conteúdo e os recipientes de acordo com todas as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais. Contém: Ácido glicólico, EINECS: 201-180-5. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 808 250 143. HG International b.v., Damstuisweg 70,1332 EJ Almere, Holanda, Tel.: +31 (0)36-5494700

500 ml e

0532200105930