

HG Limpiador acero inoxidable

- No deja marcas
- Contra la grasa, la suciedad y las huellas
- Con componentes de protección especiales

HG Limpiador acero inoxidable es un producto potente para la eliminación rápida, fácil y sin rayas de grasa, suciedad y huellas en acero inoxidable, cromo y aluminio. Este producto es idóneo para su uso en placas, mamparas, extractores, frigoríficos, microondas, etc. El **HG Limpiador acero inoxidable** proporciona también una capa de protección invisible permitiendo una limpieza rápida de la suciedad acumulada.

Modo de empleo: Dejar enfriar superficies calientes, como placas y mamparas, antes de limpiarlas. Agitar el bote antes de su uso. Pulverizar a una distancia de aproximadamente 20 cm. una capa uniforme en la superficie a tratar o aplicar el **HG Limpiador acero inoxidable** con un paño suave y limpio. Limpiar la superficie y fregar con un paño o papel suave y limpio. No utilizar el **HG Limpiador acero inoxidable** en superficies que estén directamente en contacto con alimentos. Proteger del frío.

Atención: Para prevenir la oxidación, el envase se debe conservar en un lugar seco. La oxidación puede influir negativamente en la resistencia del envase. Si inesperadamente el envase se oxida, le recomendamos que lo deseche llevándolo a un punto limpio. Para brillo extra y prolongado puede utilizar el **HG Protector acero inoxidable**. La mezcla contiene 2% de componentes de toxicidad desconocida.

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

HG Limpiador de aço inoxidável

- Sem manchas
- Elimina gordura, sujidade e impressões digitais
- Componentes de proteção especiais

O produto de **HG Limpiador de aço inoxidável** é um produto intenso que elimina de forma rápida, fácil e sem deixar marcas, gorduras, sujidade e dedadas em superfícies de aço inoxidável, cromadas e em alumínio. Este produto é ideal para utilização em placas quentes, superfícies sujeitas a salpicos, fornos, frigoríficos, microondas, etc. O produto de **HG Limpiador de aço inoxidável** confere uma camada de proteção invisível que facilita o próximo processo de limpeza.

Modo de usar: Deixe sempre arrefecer as superfícies quentes, como placas e superfícies sujeitas a salpicos, antes de proceder à respectiva limpeza. Agite a embalagem antes de utilizar. Aplique o produto de **HG Limpiador de aço inoxidável** a uma distância de cerca de 20 cm sobre a superfície a limpar ou sobre um pano limpo. Limpe a superfície e retire o produto com um pano limpo suave ou papel. O produto de **HG Limpiador de aço inoxidável** não deve ser utilizado em superfícies que estejam em contacto direto com alimentos. Não guardar em local de frio intenso.

Atenção: Guardar num local seco para evitar a formação de ferrugem. A formação de ferrugem pode prejudicar a resistência da lata. Se a lata comegar a enferrujar, recomendamos que a entregue num ponto de recolha de resíduos. Para obter um brilho e profundidade extra, poderá utilizar o **HG Protetor para aço inoxidável**. 2% da mistura consiste em componente(s) de toxicidade desconhecida.

La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée au +31 36 54 94 777

La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse www.HG.eu

HG detergente per acciaio inox

- per superfici assolutamente prive di striature
- contro il grasso, lo sporco e impronte digitali
- con speciali componenti protettive

HG detergente per acciaio inox è un detergente potente e professionale per la rimozione rapida, facile e senza striature di grasso, sporco e ditate da superfici in acciaio inox, cromate e in alluminio. Questo prodotto è quindi indicato per l'impiego su piani cottura, pareti dietro i piani cottura, cappe aspiranti, frigoriferi, fornì a microonde, eccetera. **HG detergente per acciaio inox** conferisce inoltre uno strato protettivo invisibile che agevola la rimozione di altro sporco.

Istruzioni per l'uso: Prima del trattamento è necessario lasciare sempre raffreddare le superfici calde quali i piani cottura e le pareti dietro di essi. Agitare bene il flacone prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di circa 20 cm nebulizzando il prodotto in maniera uniforme sulla superficie da trattare o applicare **HG detergente per acciaio inox** spruzzandolo prima su un panno pulito e morbido. Detergere la superficie e rimuovere il prodotto con un panno o un tessuto morbido e pulito. Non utilizzare **HG detergente per acciaio inox** su superfici direttamente a contatto con alimenti.

Attenzione: Al fine di evitare la formazione di ruggine conservare il flacone in luogo asciutto. La formazione di ruggine può pregiudicare la robustezza del flacone. Qualora si arrugginisce si raccomanda di smaltirlo in maniera differenziata. Conservare il prodotto al riparo dal gelo. 2% della miscela è costituito da componenti la cui tossicità non è nota.

Il personale medico può richiedere i dati relativi ai prodotti al numero +31 36 54 94 700

Il foglio informativo per i consumatori è disponibile sul sito www.HG.eu



COCINA
CUCINA

LIMPIADOR ACERO INOXIDABLE

DETERGENTE PER ACCIAIO INOX

No deja marcas
per superfici
assolutamente
prive di striature



8 711577 070175 >
0534102103030 2506



ES PELIGRO

PT PERIGO

IT PERICOLO

HG International b.v., P.J. Oudweg 41,
1314 CJ Almere, Olanda / Holanda,
Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: UFDF-JYV3-G003-UHQ5

HG Does what it promises.

HG Spain, S.L.U., C/Caballero 79, 2 A, 08014

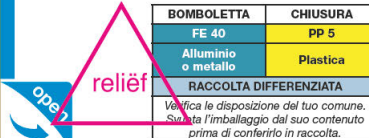
Barcelona, España, Tel.: +34 935 571 044

HG Italia Srl, Lungomare Paolo Toscanelli 132,

00121 Roma, Italia. Tel: 0695214911



300 ml e 405 3



HG Limpador acero inoxidable

HG Limpador de aço inoxidável

HG detergente per acciaio inox

(ES) PELIGRO H222- Aerosol extremadamente inflamable. **H229-** Recipiente a presión:

Puede reventar si se calienta. **H411-** Tóxico 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. **P210-** Mantener alejado del calor, de

superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. **P211-** No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. **P251-** No perforar ni quemar, incluso después de su uso. **P410+P412-**

Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 122 °F, 50 °C. **P501-** Eliminar el contenido y el recipiente en un punto de recogida de residuos peligrosos o especiales, de acuerdo con la normativa local, regional, nacional y/o internacional. Contém e. o.: 15-30% hidrocarburos alifáticos; perfumes; methylchloroisothiazolinone (and) methylisothiazolinone; 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono: 91-562-04-20

(PT) PERIGO H222- Aerossol extremamente inflamável. **H229-** Recipiente sob pressão: risco de explosão sob a ação do calor. **H411-** Tóxico 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.

P210- Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. **P211-** Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição. **P251-** Não furar nem queimar, mesmo após utilização.

P410+P412- Manter ao abrigo da luz solar. Não expor a temperaturas superiores a 122 °F, 50 °C. **P501-** Eliminar o conteúdo e recipiente em local autorizado para a recolha de resíduos perigosos ou especiais, em conformidade com os regulamentos locais, regionais, nacionais e/ou internacionais. Contiene e.o.: 15-30% hidrocarbonetos alifáticos; perfumes; methylchloroisothiazolinone (and) methylisothiazolinone; 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250

(IT) PERICOLO H222- Aerosol altamente infiammabile. **H229-** Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. **H411-** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **P101-** In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102-** Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P210-** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. **P211-** Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. **P251-** Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. **P410+P412-** Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 122 °F, 50 °C. **P501-** Smaltire il prodotto e recipiente in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali, in conformità con le normative locali, regionali, nazionali e/o internazionali. Contiene fra l'altro: 15-30% idrocarburi alifatici; profumo; methylchloroisothiazolinone (and) methylisothiazolinone; 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda,
Tel.: +31 36 54 94 700.

UFI: UFDF-JYV3-G003-UHQ5

HG Spain, S.L.U., C/Caballero 79, 2 A, 08014 Barcelona, España, Tel.: +34 935 571 044
HG Italia Srl, Lungomare Paolo Toscanelli 132, 00121 Roma, Italia. Tel: 0695214911

