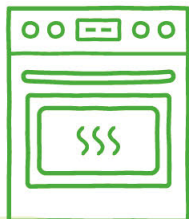


HG[®] ECO

OVENREINIGER NETTOYANT POUR FOUR

BACKOFENREINIGER



Verpakking van 100% recyclebare materialen
Emballage de matériaux 100% recyclables



500 ml e

HG eco ovenreiner

- Verpakking van 100% recyclebare materialen.
- VRIJ VAN conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics.

HG eco ovenreiner verwijdt veilig, snel en effectief aan- en ingebrand vet uit oven. Een blinkende oven is het resultaat! Dit product is ook geschikt voor roestvrijstalen kookplaten, grills en barbecues.

HG eco ovenreiner is een duurzame, milieuvriendelijke reiniger, gemaakt van grondstoffen die minder belastend zijn voor het milieu. HG eco producten zijn dan ook vrij van conserveringsmiddelen, fosfaten, fosfonaten, kleurstoffen en microplastics. Maar ook grondstoffen zoals allergenen, parabenen en chlor worden in het HG eco-assortiment niet gebruikt. De gebruikte verpakkingen bestaan uit 100% recyclebare materialen. Kortom: HG eco producten zijn duurzame, milieuvriendelijke producten, maar met de bekende HG schoonmaakkracht en effectiviteit!

Gebruiksaanwijzing: De nippel op de voorzijde indrukken en een kwartslag draaien. Indien u de fles eerder heeft gebruikt, kunnen er mogelijk resten van de vloeistof zijn achtergebleven. In de spuitdoppen is water opgenomen, dat kan tot ongewenste functies veroorzaken. Vijf adviseers u derhalve om bij hergebruik de spuitdoppen altijd eerst goed door te spoelen met behulp van heet water uit de kraan, bijvoorbeeld via de ontlichtingsgaten aan de zijkant van het schuimpipje. Spray de HG eco ovenreiner op het te reinigen oppervlak. Bij behandeling van roestvrijstalen onderdelen doet het in geheel behandelen om kleurverschillen te voorkomen. Laat het product 3-5 minuten inwerken. Zo nodig boenen met een nat sponsje. Neem vervolgens het oppervlak af met bijvoorbeeld een spons. Nadat al het vet is atgenomen, de oven nogmaals reinigen met heet water! Bij barbecuekasten en ovenbakplaten eventueel de behandeling enige malen herhalen. Wanneer geen optimaal resultaat wordt verkregen, dient het te reinigen oppervlak eerst handwarm te worden gemaakt. Controleer de temperatuur van het oppervlak voordat de HG eco ovenreiner op het oppervlak wordt aangebracht. Deze mag niet warmer zijn dan 50°C. Vervolgens het oppervlak behandelen zoals beschreven. Na gebruik de nippel weer een kwartslag teru draaien (blokkerstand).

Attentie: Fles recht vervoeren en bewaren.
* Attentie zie binnenzijde

HG nettoyant éco pour four

- Emballage de matériaux 100% recyclables.
- EXEMPT de conservateurs, phosphates, phosphonates, colorants et microplastiques.

HG nettoyant éco pour four élimine rapidement, efficacement et en toute sécurité la graisse brûlée et incrustée de votre four. Avec un résultat étonnant! Ce produit convient également pour les tables de cuisson grills et barbecues en inox.

HG nettoyant éco pour four est un détergent durable et écologique, à base d'ingrédients moins polluants pour l'environnement. Les produits de HG sont donc exempts de conservateurs, de phosphates, de phosphonates, de colorants et de microplastiques. Mais aussi d'ingrédients tels que des allergènes, des parabènes ou du chlore. Les emballages utilisés sont composés de matériaux recyclables à 100 %. En bref, les produits éco de HG allient durabilité et écologique avec la puissance et l'efficacité bien connues de HG!

Mode d'emploi: Enfoncer la buse située sur l'avant du flacon et la faire tourner d'un quart de tour pour avoir déjà utilisé le flacon, il est possible que des résidus de produit soient restés dans l'ouverture, de sorte que le vaporisateur fonctionne moins bien. Nous vous conseillons dès lors de toujours commencer par bien rincer l'ouverture à l'eau chaude du robinet, par exemple via les aérateurs situés sur le côté du moussoir, avant de réutiliser le produit. Vaporiser HG nettoyant éco pour four sur la surface à nettoyer. Dans ce cas de pièces en inox, traiter celles-ci dans leur intégralité pour éviter les différences de couleur. Laisser le produit agir pendant 3 à 5 minutes. Au besoin, frotter à l'aide d'une éponge humide. Ensuite, essuyer la surface avec une éponge, par exemple. Après avoir essuyé toute la graisse, remettre le tour à l'eau chaude. Eventuellement répéter plusieurs fois le traitement sur les plaques du four et grilles de barbecue. En l'absence d'un résultat optimal, commencer par



Biodegradable according to regulation 648/2004/EC

0568901105000
2201



faire préalablement tiédir la surface à nettoyer. Contrôler la température de la surface avant d'y appliquer HG nettoyant éco pour four. Celle-ci ne doit pas dépasser 50°C. Ensuite, traiter la surface de la manière décrite. Après usage, rincer soigneusement d'un quart de tour (position bloquée).

Attention: Transporter et conserver le flacon à la verticale.
* Attention: voir à l'intérieur

HG eco Backofenreiniger

- Verpakking aus 100% recyclebarem Materialien.
- FREI VON Konservierungsmitteln, Phosphaten, Phosphonaten, Farbstoffen und Mikroplastikteilchen.

Achtung: Die Flasche aufrecht transportieren und aufbewahren. Nicht auf unbelandetes Aluminium und an der Außenseite des Ofens, Grills oder Barbecues anwenden. Geöfnete Handdschutze tragen. Bitte vorab die Gebrauchsanweisung Ihres Geräts zurate ziehen. Das Auslaufen der Flüssigkeit auf Arbeitsplatten, zum Beispiel aus Kunststoff oder Holz, ist zu vermeiden. Andernfalls sollte mit reichlich Wasser reinigen. Wenn die mit HG eco Backofenreiniger behandelte Fläche zu heiß ist, kann die oberste angrenzende Wandfläche ebenfalls mit dem Produkt behandelt werden. Unter der Rührummer +31 (0)36 54 94 77 erfragen. * Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.
* Gebrauchsanweisung: siehe Innenseite.

Bevat 0.a./contient entre autres / enthält u.a.:
anionogene oppervlaktactieve stoffen / agents de surface anioniques / anionische Tenside -<5%

DE GEVAAR P301-314. Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. P101- Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102- Buiten het bereik van kinderen houden. P280- Draag beschermende handschoenen en oogbescherming. P303+P361+P353- Bij CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoeien (of afdoechen). P310- Onmiddellijk een ANTILOCENTRUM of een arts raadplegen. P305+P351+P338- BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoeien met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoeien. P501- Inhoud verpakking afspoeien naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Bevat: Natriumhydroxide, EINECS: 215-185-5, D-Glucopyranose, oligomeric, CH-10 glycoliden, EINECS: 500-220-1, Natrium etasulfaat, EINECS 204-417-1, H314- D-Glucopyranose, oligomeric, D-glycopyranose, oligomeres, glycosides de decyl octyle EINECS: 500-220-1, Etasulfaat van natrium EINECS: 204-812-8. **DE GEFAHR H314.** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P101- Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikettenselbst mitbringen. P102- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280- Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. P303+P361+P353- BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen (oder ausspülen). P310- Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P305+P351+P338- BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501- Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit den nationalen, regionalen, nationalen, internationalen, Gesetzen entsorgen. Enthält: Natriumhydroxid EINECS: 215-185-5, D-Glucopyranose, oligomeres Decyl Octyl Glycoside EINECS: 500-220-1, Natriumetasulfat EINECS: 204-812-8. **UK** International b.v., Damsluisweg 10, 1332 EJ Almere, Nederland/Pays-Bas/Niederlande, Tel: +31 (0)36-5494700

relief

HG Doet wat het belooft. | HG Tient je voordeel.

HG eco ovenreiner

Attentie: Niet toe te passen op onbehandeld aluminium en buitenzijde van de oven, grill of barbecue. Gebruik geschikte handschoenen. Raadpleeg vooraf de gebruiksaanwijzing van uw apparaat. Het uitsipen van de vloeistof op bijvoorbeeld aanrechten vermijden, mocht dit toch gebeuren dan meteen reinigen met veel water. Een te hoge temperatuur kan in combinatie met de HG eco ovenreiner aantasting van het oppervlak veroorzaken. • Gegevensblad medisch personeel is op te vragen via 036 54 94 777 • Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

HG nettoyant éco pour four

Attention: Ne pas appliquer sur de l'aluminium non traité, ni sur la face extérieure du four, grill ou barbecue. Utiliser des gants adaptés. Consulter le mode d'emploi de votre appareil avant usage. Éviter de faire couler le produit, par exemple sur les plans de travail. Mais si cela devait arriver, rincer sans attendre abondamment à l'eau. Associé une température trop élevée, HG nettoyant éco pour four peut abîmer la surface. • La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée au +31 (0)36 54 94 777 • La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse www.HG.eu

HG eco Backofenreiner

- Verpackung aus 100% recycelbaren Materialien.
- FREI VON Konservierungsmitteln, Phosphaten, Phosphonaten, Farbstoffen und Mikroplastikteilchen.

HG eco Backofenreiner entfernt an- und eingebranntes Fett sicher, schnell und effektiv aus dem Ofen. Das Ergebnis ist ein strahlend glänzender Ofen! Dieses Produkt eignet sich auch für Kochfelder, Grills und Barbecues aus Edelstahl.

HG eco Backofenreiner ist ein nachhaltiger, umweltfreundlicher Reiniger aus Rohstoffen, die die Umwelt nicht so stark belasten. Somit enthalten die HG eco-Produkte keinerlei Konservierungsmittel, Phosphate, Phosphonate, Farbstoffe und Mikroplastikteilchen. Auch Rohstoffe wie Allergene, Parabene und Chlor kommen im HG eco-Sortiment nicht vor. Die verwendeten Verpackungen bestehen aus 100 % recycelbaren Materialien. Kurzum: Die HG eco-Produkte sind nachhaltig und umweltfreundlich, aber dennoch mit der bekannten Reinigungskraft und Wirkungskraft von HG!

Gebruiksaanwijzing: Den Sprühaufsatz an der Vorderseite eindrücken und um ein Viertel drehen. Wenn Sie die Flasche bereits verwendet haben, besteht die Möglichkeit, dass Flüssigkeitsreste in der Düse zurückgeblieben sind, sodass diese bei der Wiederverwendung nicht mehr so gut funktionieren. Daher empfehlen wir Ihnen, die Düse bei der Wiederverwendung immer erst gut mit heißem Leitungswasser durchzuspielen, beispielsweise über die seitlich am Schaumrohr befindlichen Entlüftungsöffnungen. Den HG eco Backofenreiner auf die zu reinigende Fläche sprühen. Bei der Reinigung von Edelstahloberflächen die gesamte Fläche behandeln, um Farbunterschiede zu vermeiden. Das Produkt 3-5 Minuten lang einwirken lassen. Erforderlichenfalls mit einem nassen Schwamm reiben. Anschließend die Fläche abwischen, zum Beispiel mit einem Schwamm. Wenn alle Fettrückstände entfernt worden sind, den Ofen nochmals mit heißem Wasser reinigen! Auf Grillrosten und Ofenbackblechen die Behandlung eventuell mehrmals wiederholen. Wenn das Ergebnis nicht optimal ist, die zu reinigende Fläche zuerst handwarm machen. Überprüfen Sie die Temperatur der Oberfläche, bevor Sie den HG eco Backofenreiner auf die Oberfläche auftragen. Die Temperatur darf +30°C keinesfalls überschreiten. Anschließend behandeln Sie die Oberfläche wie beschrieben. Nach Gebrauch den Nippel wieder eine Vierteldrehung zurückdrehen (Verriegelung).

Achtung: Die Flasche aufrecht transportieren und aufbewahren. Nicht auf unbehandeltem Aluminium und an der Außenseite des Ofens, Grills oder Barbecues anwenden. Geeignete Handschuhe tragen. Bitte vorab die Gebrauchsanweisung Ihres Geräts zurate ziehen. Das Auslaufen der Flüssigkeit auf zum Beispiel Arbeitsplatten sollte vermieden werden, andernfalls sofort mit viel Wasser reinigen. Wenn die mit HG eco Backofenreiner behandelte Fläche zu heiß ist, kann die Oberfläche angegriffen werden. • Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen. • Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich.