



KUCHYNĚ
KUCHYNA
KONYHA

ODVÁPŇOVACÍ KÁVOVARŮ NA BÁZI KYSELINY MLÉČNÉ

ODVÁPŇOVACÍ KÁVOVAROV NA BÁZE KYSELINY MLIEČNEJ

VÍZKÓOLDÓ KÁVÉGÉPEKHEZ TEJSALAPÚ

maximálně šetrný, ale
habetleněl enyhe,
mégis hatékony



100% RECYCLABLE

BIODEGRADABLE
according to regulation 648/2004/EC

500 ml e

HG odvápnovač kávovarů na bázi kyseliny mléčné

- maximálně šetrný, ale účinný
- na bázi kyseliny mléčné
- vystačí na 4-5 odstranění vodního kamene

Přípravek HG odvápnovač kávovarů na bázi kyseliny mléčné je speciálně vyvinut pro odstraňování vepenatých usazenin z různých druhov pristrojů na espresso a kávovarů používajících kávové kapsle. HG odvápnovač kávovarů na bázi kyseliny mléčné je jemnější než běžné odstraňovací vodní kamene na bázi kyseliny citronové, a je proto bezpečnější. I přes to má lepší účinek při odstraňování vodního kamene. Je bez zapachu a také zcela biologicky odbouřatelný. Při pravidelném používání přípravku HG odvápnovač kávovarů na bázi kyseliny mléčné si káva udržuje svou výbornou chut, přístroj si zachová svou rychlosť a kromě toho bude teď i svého kávovaru na espresso nebo kávovaru používajícího kávové kapsle potěšení mnohem déle!

Spořteba: 125 nebo 100 ml na jedno použití v závislosti na objemu vodní nádržky kávovaru na espresso nebo kávovaru používajícího kávové kapsle. 1 láhev vystačí na 4 až 5 použití.

Upozornenie: Láhev prepravujete a skladujete ve vzpriamenej poloze. Pozor: Neveduchite pripadne páry vychádzajúce z pristroja! Zabráňte dljohodobému kontaktu prípravku s rukou a hliníkom. Pred použitím si vždy prečítajte návod na použitie čisteného pristroja. Nepoužívajte na povrch čítilivý na kyselinu a povrch obsahujúci soli vŕapku, napríklad mramor, belgický modrý kámen atď. Obal odvádzajte v sberne nebezpečného odpadu!

HG odvápnovač kávovarov na báze kyseliny mliečnej

- maximálne šetrný, ale účinný
- na báze kyseliny mliečnej
- vystačí na 4-5 odstranenie vodného kamene

Pripravok HG odvápnovač kávovarov na báze kyseliny mliečnej bol vyvinutý špeciálne na odstraňovanie vepenatych usadenín z rôznych druhov pristrojov na espresso a kávovarov, v ktorých sa používajú kávové kapsule. Pripravok HG odvápnovač kávovarov na báze kyseliny mliečnej je jemnejší ako bežné odstraňovacie vodného kamene na báze kyseliny citrónovej, preto je aj bezpečnejší. Napríklad tomu je pri odstraňovaní vodného kamene účinnejši, bez zapachu a takisto je úplne biologicky odbúratelný. Pri pravidelnom používaní pripravku HG odvápnovač kávovarov na báze kyseliny mliečnej si káva zachová výbornú chut, kávoval svou rýchlosť a okrem toho budeť mať zo svojho kávovaru na espresso alebo kávovaru, v ktorom sa používajú kávové kapsule, radosť este dôležitej!

Spořteba: 125 alebo 100 ml na jedno použitie v závislosti od objemu vodnej nádržky kávovaru na espresso alebo kávovaru, v ktorom sa používajú kávové kapsule. 1 fliaša vystačí na 4 až 5 použití.

Upozornenie: Fliašu prepravujete a skladujete vo vzpriamenej poloze. Pozor: Neduchojte pripadné páry vychádzajúce z pristroja! Zabráňte dljohodobému kontaktu prípravku s rukou a hliníkom. Pred použitím si vždy prečítajte návod na použitie čisteného pristroja. Nepoužívajte na povrch čítilivý na kyselinu a povrch obsahujúci soli vŕapku, napríklad mramor, belgický modrý kámen atď. Obal odvádzajte v sberne nebezpečného odpadu!

Návod k použití: Vz. vnitřní strana.

Návod na použitie: pozri vnútornú stranu.

Használati útmutató: lásd felül.

Testováno na / Vhodné mi. Pro: Testovaná na / Vhodné o. i. pr.

Testel/evél/alkalmaz. én. száma:

Illy - Krups - DeLonghi - Sollis - Solac - Bosch - Magimix - Nespresso - Siemens - Gaggia - Philips - KitchenAid - Melitta - Miele - Jura



HG Obj. číslo výrobku:
627050127
0562701105027 2408

Products and tips? See:

HG.EU

HG vízkoldó kávégépekhez - tejsavalapú

- hibitetlenül enyhe, mégis hatékony
- tejsavalapú
- 4-5 vízkoldásra elegendő

A HG vízkoldó kávégépekhez - tejsavalapú termék kifejezetten a különböző eszpresszóképeken és kapszulás kávégépekben, lerakódó vízkoldó eltávolítására fejlesztettük ki. A HG vízkoldó kávégépekhez - tejsavalapú enyhébb, mint a hagyományos citromsavas vízkoldók, mégis jobb vízkoldó hatású. Bíztóságosabb, szaglanival és bioligális teljesen lebomló. Rendszeres használatával a kávé izletes marad, az eszpresszókép és kapszulás kávégép sebessége és élettartama nem csökken. Használat: Alkalmanként 125 vagy 100 ml, az eszpresszó- vagy kapszulás kávégép víztartályának tefogával függön.

Kiadóság: 1 flakon körülbelül 4 vagy 5 kezeléshez elég.

Figyelem: A palack felülről szállítási és tárolási. Használat előtt minden olvassa el az eszpresszókép és kapszulás kávégépre vonatkozó utasításokat. A tejsav enyhébb formula, mint a citromsav, mégis ugyanolyan hatékony, ezért biztonságos a drágájának gőzökét kerülie a rozsdamentes acélval vagy alumíniummal való hosszabb érintkezést. Ne használja mestártalmú és nem saját felüleletekkel - többével márvány, belga kékkel stb. Minőségmegırészi idő: Gyártási színtidt 7 év, bontatlan csonagliásban. Gyártási idő: a flakon alján (VÝROBENO NN/HH/EE).

NEBEZPEČI H314: Zpôsobuje ľahké poletanie kôže a poškodenie očí. EUH071- Zpôsobuje poletanie dýchacích cest. P101- Je-li nutná lekárská pomoc, môžte po ruce obaly alebo štítok výrobku.
P102: Uchovávajte mimo dosah detí. P280- Používajte ochranné rukavice a ochranné brýle. P302+P352- PRI STYKU S KÙŽI: Omýte veľkým množstvom vody a mydla.
P305+P351+P338- PRI ZASAHU DO OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Vymýte kontaktné čočky, jsiou-ji nasenázy a pokud je tie výjimot snadno. Pokračujte vo vyplachávaní. P310- Okamžite volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STREDISKU nebo lekáre. P501- Odstráďte obcas a obal v súlade s vseumími místními, regionálnimi, národními a mezinárodními nařízeniami. Obsahuje: L-(+)-lactic acid ENEC5: 201-196-2
NEBEZPEČI H314: Spôsobuje ľahké poletanie kôže a poškodenie očí. EUH071- Zieracie pre dýchacie cesty. P101- Ak je potrebná lekárská pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102- Uchovávajte mimo dosah detí. P280- Noste ochranné rukavice a ochranné okuliare. P302+P352- PRI KONTAKTE S POKOZKOU: Umýte vylepkajte množstvom vody a mydla. P305+P351+P338- PRI ZASAHU DO OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné čočky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachávaní. P310- Okamžite volejte NARODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. P501- Zhaskejte obcas a obal v súlade s místními, oblastnými, národnými a mezinárodními predpismi. Obsahuje: L-(+)-lactic acid ENEC5: 201-196-2
EUFIZEL H314: Silnos agresívny alkoholický alkohol. P102- Vyprázdnite obal a vydajte ho do vhodného kontajnera. P103- Vyplachajte ruky a rúry. P104- Odvádzajte v sberne nebezpečného odpadu. Taktiež vydajte obal do vhodného kontajnera. P302+P352- P338- SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartós öblítés vízzel. P310- Az általános fordulón TOXIKOLOGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. P501- A tartalom/edény elhelyezése hullámékkent: valamennyi helyen, nemzetközi szabályozás szerint. tartalmaz: L-(+)-tejsav EINECS: 201-196-2

Made in The Netherlands by HG International bv, P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, The Netherlands, Tel.: +31 36 54 94 700

UF1: PRF 0-1TJ4-4106-UCUQ

HG Plní své sliby. I HG Teljesítji, emi igy.

relief

Distributör CZ: European Aerosols s.r.o., Vintrovna 196, 664 41 Popovičky, Česká republika Tel: (+420) 547 240910 IČO: 60740591

Distributör SK: European Aerosols s.r.o., Južná trieda 48, 040 01 Košice, Slovenská republika, Tel.: (+421) 55 7288195 / 0905 3617781

Forgalmazó HU: European Aerosols Kft., 2038 Sóstók, Tel: +36 32 560 012

Tel: +36 23 560 012

HG odvápňovač kávovaru na bázi kyseliny mliečnej

Návod k použití: Nalijte 125 ml prípravku *HG odvápňovač kávovaru na bázi kyseliny mliečnej* do nádržky na vodu a doplňte ju vodou do 750 ml (6 x zdieľeno). Pokud má nádržka na vodu objem menší než 750 ml, nalijte 100 ml prípravku *HG odvápňovač kávovaru na bázi kyseliny mliečnej* do nádržky na vodu a doplňte ju vodou do 600 ml (6 x zdieľeno). Nechte tento roztok pôsobiť 10 minút. Poté prístroj zapněte a nechte kapalinu z poloviny protíkajú. Až se nádržka naplní, nechte prípravok pôsobiť 10 minút a následne nechajte protíci zbytok kapaliny, až se nádržka naplní. Po ošetroení prístroj fádne vyprázdnite, poté ho napnite čistou vodou z vodovodu a nechte minimálne 3x projet cyklus pouze s vodou, aby ste odstranili všetky zbytky vodného kamene a pripadnou pachu. U prístroja používajúcich kapsle vložte do prístroja eventualne nejprve držák kapsle s použitou kapsou, aby se do ní zachytily pripadné zbytky vodného kamene. Tímto zpôsobom zabráňte možnému ucpaniu výtokového otvoru. Pokud se po použití prípravku nedostraní všetky vodní kameny, postup zopakujte.

Lékařský personál môže požať o viac informácií o produkte na telefónnom čísle +31 36 54 94 777
Informačný leták pre užívateľov je dostupný na www.HG.eu

HG odvápňovač kávovarov na báze kyseliny mliečnej

Návod na použitie: 125 ml prípravku *HG odvápňovač kávovarov na báze kyseliny mliečnej* nalejte do nádržky na vodu a doplňte vodou do 750 ml (6-násobné zdieľenie). Ak má nádržka na vodu objem menší ako 750 ml, tak do nej nalejte 100 ml prípravku *HG odvápňovač kávovarov na báze kyseliny mliečnej* a doplňte vodou do 600 ml (6-násobné zdieľenie). Tento roztok nechajte pôsobiť 10 minút. Potom prístroj zapnite a polovicu tekutiny nechajte pretieciť. Prístroj vypnite, prípravok nechajte pôsobiť 10 minút a potom nechajte pretieciť zvyšok tekutiny, až kým sa nádržka úplne vyprázdní. Po ošetroení prístroj dôkladne prepláchnite, potom ho napnite čistou vodou z vodovodu a nechajte aspoň 3x prejazdiť cyklus len s vodou, aby ste odstranili všetky zbytky vodného kamene a pripadnou pach. Prístroj, ktoré používajú kapsuly, môžete do prístroja nainštalovať držák kapsuly s použitou kapsou, aby sa do nej zachytily pripadné zbytky vodného kamene. Týmto spôsobom môžete zabrániť pripadnému upchatiu výtokového otvoru. Ak sa po použití prípravku nepodarilo odstrániť úplne všetok vodný kameň, postup zopakujte.

Lekársky personál môže požať o viac informácií o produkte na telefónnom čísle +31 36 54 94 777
Informačný leták pre užívateľov dostupný na www.HG.eu

HG vízkőoldó kávégépekhez - tejsavalapú

Használati utasítás: Töltson 125 ml *HG vízkőoldó kávégépekhez - tejsavalapú* termékét a víztartályba, és öntsön fel maximum 750 ml vízzel (6-szoros hígítás). Ha a víztartály kisebb, mint 750 ml, öntsön 100 ml termékét a víztartályba, és töltse fel 600 ml vízzel (6-szoros hígítás), majd 10 percig hagyja hatni ezt az oldatot. Ezt követően kapcsolja be a gépet, és hagyja a folyadék felét áthaladni rajta. Állítsa le a gépet, és hagyja hatni a szert 10 percig, majd hagyja, hogy a többi folyadék is áthaladjon a gépen, amíg a víztartály teljesen ki nem ürül. Alapsan öblítse ki a víztartályt, majd töltse fel tisztá csapvízzel, és futtasson le 3 főzési ciklust a gépen, hogy az utolsó vízkőmaradványokat és utóízst is eltávolitsa. Ha nem sikerült az összes vízkőt eltávolítani, ismételje meg a kezelést.

A biztonsági adatlapot orvosok lekérhetik a +31 36 54 94 777-es telefonszámon
Fogyasztói információs adatlap letölthető a www.HG.eu weboldalról