

VE5104

HG duo ontstopper

HG "duo ontstopper" is speciaal ontwikkeld voor de meest harde verstoppeningen in uw keuken- en sanitairvoer veroorzaakt door vet- en etensresten, haar, tandpastas, zeepresten en harsresten. HG "duo ontstopper" is gebaseerd op een unieke 2-componententechnologie (fles A en B) waarmee de verschillende soorten harde verstoppeningen doelgericht en effectief verholpen kunnen worden. Afhankelijk van de toepassing, is water in combinatie met de HG "duo ontstopper" en fles A (rode fles) gebruikt te worden. Afdrukken, dient u een andere dosering van fles A (rode fles) en fles B (paarse fles) gebruikt te worden. A rode fles daarom de gebruiksaanwijzing exact op voor het best gebruik.

Gebruiksaanwijzing: Let op: voor alle afvoeren geldt altijd: Eerst het product van fles A (rode fles) toevoegen en pas daarna het product van fles B (paarse fles). Bij een verkeerde volgorde zal het gewenste resultaat uitblijven.

Verstopping in de keukens: 1) Indien er water in de keuken staat dat niet wegloopt, dit eerst zoveel mogelijk verwijderen. Giet dan voorzichtig 1 deel (zie maatstappet) van fles A (rode fles) in de verstopte afvoer. 2)

Giet daarna voorzichtig 2 delen (zie maatstappet op de fles) van fles B (paarse fles) in de verstopte afvoer.

Indien mogelijk daarna 1 uur wachten. 3)

Indien mogelijk daarna opnieuw oplossen.

Spel na een half uur opnieuw oplossen.

Indien mogelijk daarna 1 uur wachten.

4) Spel na een half uur opnieuw oplossen.

Indien mogelijk daarna 1 uur wachten.

5) Giet daarna het restant (1 deel) van fles B (paarse fles)

in de afvoer om een optimale nauwkeurigheid te verkrijgen. Laat dit 1 uur inwerken en spoei nogmaals na met een ruime hoeveelheid water.

Indien harde verstoppeningen in de sanitair-

douchebak of het bad staat dat niet wegloopt, dit

eerst zoveel mogelijk verwijderen.

2) Giet daarna voorzichtig 2 delen (zie maatstappet op de fles) van fles B (rode fles)

in de verstopte afvoer.

3) Giet daarna voorzichtig 1 deel

(zie maatstappet op de fles) van fles B (paarse fles) in de verstopte afvoer en laat het geheel minimaal 1 uur inwerken.

Hoe langer de inwerktijd, des te groter de kans dat de verstopping maximaal wordt opgelost.

Indien mogelijk daarna opnieuw oplossen.

Spel na een half uur opnieuw oplossen.

Indien mogelijk daarna 1 uur wachten.

4) Giet daarna het restant (1 deel) van fles B (paarse fles)

in de afvoer om een optimale nauwkeurigheid te verkrijgen.

Laat dit 1 uur inwerken en spoei nogmaals na met een ruime hoeveelheid water.

• Gegevens rechtop vervoeren en bewaren.

"Niet geschikt voor leidingen van aluminium en zink. Indien de verstopping niet met dit HG product verwijderd kan worden, moet u de afvoer te laten ontstoppen. Dit product vereist geen verstoppingen die veroorzaakt worden door bouwval, metalen voorwerpen, schoonmaakdoekjes, maandverband of andere niet-afbreekbare materialen. Bij septic tanks of H2O-toilettenstoppen gebruikte producten altijd koel, donker en rechttop bewaren. • Gegevensblad medisch personeel is te vragen via +31 (0)36 54 97 77

• Consumenten informatieblad is te verkrijgen op www.HG.eu

0634301110003 1810

Unieke "Niet goed? Geld terug!" garantie.

Mocht onverstand de extreme kracht van HG "duo ontstopper" toch onvoldoende zijn om uw verstopping te verhelpen, dan geeft HG u het aankoopbedrag terug!

Voorwaarden: Tot uitbetaling van het aankoopbedrag kan de garantie worden ingevoerd indien aan de volgende voorwaarden is voldaan:

1. De verstopping mag niet het gevolg zijn van één van de oorzaken zoals vermeld onder het kopje "Attentie" (zie hiervoor de tekst op deze doos).

2. Indien de gebruiksaanwijzing correct is opgevolgd.

3. Het verzoek tot retournering van het aankoopbedrag van HG "duo ontstopper" moet voldoen aan de volgende voorwaarden:

(a) de verstopping moet voldoende verwijderd zijn van uw naam, adres en woonplaats en uw BIC-

bij internationale betalingen) te gebruiken

(b) het bedrag moet worden teruggestort, (c) het originele bankbewijs (« kasabon ») van de aankoper (met de naam en adres van de aankoper) die verstopping en moet binnen 30 dagen na aankoop (=30 dagen na datum zoals vermeld op de originele kasabon) van het product worden opgestuurd naar het volgende adres: HG Belgium, Xavier de Cocklaan 66 bus 5, 9831 Sint Martens Latem, Belgium. Indien aan bovenstaande voorwaarden is voldaan, dan kan de aankoopbedrag tussentijds niet terugbetaald worden.

Als de condities niet worden voldaan, kan de garantie niet worden toegepast.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

De garantie is alleen toegestaan voor de eerste klant.

HG déboucheur duo

HG "déboucheur duo" a été spécialement développé pour résoudre les embouteillages les plus tenaces dans les évacuations de cuisine ou sanitaires causés par les restes de graisse ou de repas, cheveux, dentifrice, etc. HG "déboucheur duo" est fondé sur une technologie unique à 2 composants (flacon A et B) qui permet de résoudre efficacement et durablement différentes sortes d'embouteillages dans les canalisations d'eau. À la différence d'un déboucheur classique, lorsque vous appliquez la dose recommandée, il suffit de faire agir la dose recommandée, à savoir: dosage des flacons A et B différents pour les évacuations de cuisine ou sanitaires. Pour cette raison respectez exactement le mode d'emploi obtenez un résultat optimal.

Mode d'emploi: Attendez 1 heure pour laisser agir l'effet de la dose. Versez le produit du flacon A en premier. 2) Versez ensuite 1 dose (voir les marques sur le flacon) de flacon B dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 3) Versez ensuite avec précaution 2 doses (voir les marques sur le flacon) du flacon A dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 4) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 5) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 6) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 7) Versez ensuite avec précaution 2 doses (voir les marques sur le flacon) du flacon B dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 8) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 9) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 10) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 11) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 12) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 13) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 14) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 15) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 16) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 17) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 18) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 19) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 20) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 21) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 22) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 23) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 24) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 25) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 26) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 27) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 28) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 29) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 30) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 31) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 32) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 33) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 34) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 35) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 36) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 37) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 38) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 39) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 40) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 41) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 42) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 43) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 44) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 45) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 46) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 47) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 48) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 49) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 50) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 51) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 52) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 53) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 54) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 55) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 56) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 57) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 58) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 59) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 60) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 61) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 62) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 63) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 64) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 65) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 66) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 67) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 68) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 69) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 70) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 71) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 72) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 73) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 74) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 75) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 76) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 77) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 78) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 79) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 80) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 81) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 82) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 83) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 84) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 85) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 86) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 87) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 88) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 89) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 90) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 91) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 92) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 93) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 94) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 95) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 96) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 97) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 98) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 99) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 100) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 101) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 102) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 103) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 104) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 105) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 106) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 107) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 108) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 109) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 110) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 111) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 112) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 113) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 114) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 115) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 116) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 117) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 118) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 119) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 120) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 121) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 122) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 123) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation bouchée et laissez agir 1 heure. 124) Rincez ensuite avec l'eau la partie de l'évacuation qui a été nettoyée. 125) Gitez le reste de l'eau dans l'évacuation