

DBug VETLOOS

De Jong **ECO**services
Mahlerstraat 17
2162AM Lisse
Netherlands
Tel: + 31 (0) 252418125
GSM: 06 54282322
Fax: + 31 (0) 252425429
E-Mail: info@silverperoxide.com
Website: www.silverperoxide.com

DE OPLOSSING VOOR VERSTOPTE AFVOERLEIDINGEN EN VETAFCHEIDER

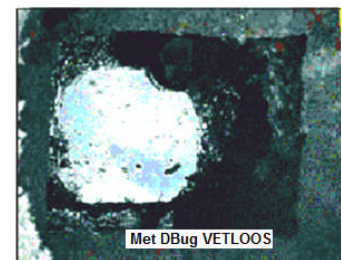
BENT U HET ZAT DAT:

- Uw afvoerleidingen continue verstopt raken door vet – meestal tijdens top drukte
- Hoge kosten van het legen van uw vetafscheider en voor het ontstoppen van uw afvoerleiding
- De stank

BEWEZEN TECHNOLOGIE

DBUG VETLOOS IS DE OPLOSSING:

- DBUG VETLOOS is een product op basis van micro-organismen en enzymen die vet, eiwitten en zetmeel verteren.
- DBUG VETLOOS breekt het vet af in de afvoerleiding en in de vetafscheider.
- DBUG VETLOOS voorkomt stank
- De frequentie van het leghalen van de vetafscheider gereduceerd (afhankelijk van het systeem naar 1 x per jaar of langer).



DBUG VETLOOS SPAART U GELD EN ONGEMAK.



HOE WERKT HET:

Wij installeren een doseerpomp (zie afbeelding) in uw keuken. Deze is gekoppeld aan een 20 L vat van DBUG VETLOOS. 1 x per dag, doseert de pomp een hoeveelheid (tussen de 200 en 400 ml) product in uw zink. De bacteriën en enzymen doen de rest. Gemiddeld gebruik is 10 L per maand.

KOSTEN:

Systeem: € 275,00 – Inclusief pomp & 20 kg DBUG Vetloos
DBUG Vetloos: € 125,00/20 kg – voldoende voor 2 maanden (gebaseerd op 200 ml/dag).

DBug VETLOOS – eenvoudig in gebruik en voorkomt opstoppingen in uw afvoerleiding(en).

Meer informatie: 0252-418125 of 06 54282322

Algemeen:

Het is aanbevolen om *overvolle* vetafscheider voor het opstarten van de behandeling met Dbug VETLOOS schoon te maken . Tevens dienen de afvoeren naar de vetafscheider niet geheel geblokkeerd te zijn. Indien een overvolle vetafscheider niet eerst schoongemaakt wordt of de afvoeren geheel geblokkeerd zijn zal het product VETLOOS BIO1963 niet goed werken of zal het veel langer nodig hebben om zijn werking te doen.

Veiligheid:

Zonder gevaar voor mens, dieren en planten.

Net als met alle chemicaliën:

- In geval van accidenteel huidcontact het betreffende gebied wassen met zeep en water.
 - Niet geschikt voor orale inname.
 - Niet-giftig, niet ziekteverwekkend, onschadelijk voor waterorganismen.
-