

BIOLOGISCHE BEHANDELING VAN SIFONS IN DE VOEDSELOMGEGING



EXCLUSIEF
VAN IPC



Water-contructie.be foto



BIOBAC* MOUSSE

KEUKEN

ACTIE

• Biobehandelen



VIVOPUR

INNOVATIE:

- *Schuim verrijkt met micro-organismen en biosurfactanten gespecialiseerd in het afbreken en elimineren van vetten.
- Werkt in op de ingang van de leidingen, de voornaamste bron van opstijgende geurtjes in de keuken.
- Expansief schuim: versterkte werking op de verticale wanden.

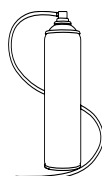
VEILIG:

- Voorkomt opstijgende geurtjes.
- Bevat micro-organismen van klasse 1 (E.F.B) volgens de Europese Richtlijn 2000/54/CE, zonder gevaar voor de mens, fauna en flora.
- Zonder gevaar voor de leidingen.

TIP:

- Met verlengingstube die toelaat moeilijk toegankelijke zones te behandelen. Wordt gebruikt naast biobehandelingen voor leidingen en vetafscheiders.
- Ideaal voor sifons, keukenafvoeren, leidingen van vetafscheiders, gootstenen van afwasbakken, ...
- Kan worden gebruikt in de biologische landbouw in toepassing van reglement (EG) nr. 834/2007 voor de desinfectie van oppervlak die in contact komen met voedingsmiddelen.

VERPAKKINGEN:



Spuitbus
met verlengstuk
750 ml

GEBRUIKSAANWIJZING:

- Dosering: de sifon vullen.
- Gebruiksfrequentie: bij elk einde van gebruik na reiniging van de oppervlakken en de vloeren.
- De spuitbus schudden.
- Direct in de sifons sproeien.
- Geen ontsmettingsmiddelen gebruiken 2 uur vóór en na de biobehandeling om de micro-organismen van BIOBAC MOUSSE te behouden.

KENMERKEN:

- Aspect: lichtgeel schuim.
- Dichtheid: 1,03.

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- BIOBAC ● BIOFRIDG

IR: