

# TECHNISCHE GEGEVENS

HS 7830

## DIGEST

### Biologische Reiniger voor Vetafscheiders

#### BESCHRIJVING:

**DIGEST** is een gebruiksklare bacteriologische vloeistof, speciaal ontwikkeld voor commerciële vetafscheiders.

#### DOEL:

DIGEST wordt gebruikt om het dichtslibben van afvoerleidingen en vetafscheiders tegen te gaan in commerciële voedselverwerkende bedrijven. Reinigt de afvoerleidingen van organisch materiaal, zoals vet, voedsel restanten, olie, detergentia en papier.

#### INSTRUCTIES:

Keuken en WC vloer putjes: 60 ml per 2,5 cm diameter van de afvoerleiding één maal per dag, aan het einde van de werkdag.  
Toiletten: 60 ml per 2,5 cm of afvoerleiding, twee maal per week.  
Vetafscheiders: 500 ml één maal per dag, aan het einde van de werkdag.  
Spoel het in de afvoer die het dichtst bij de vetafscheider is.  
N.B. Waar afvoer van meer vloeren naar een gezamenlijk riool gaan, is het 't beste om op de laagst gelegen verdieping te beginnen, zo dicht mogelijk bij de vetafscheider en dan naar de hoger gelegen verdiepingen. Dit maakt de laagst gelegen leidingen schoon en verhindert blokkering door materiaal dat loskomt van de hoger gelegen afvoeren. Als de hoogste verdieping is bereikt, moet DIGEST van deze plaats gedoseerd worden.

#### GEBRUIKERS:

Ziekenhuizen, restaurants, hotels, motels, abattoirs, pluimvee slachterijen, zuivel- en conserven fabrieken.

#### VOORDELEN:

- 1) Veilig om te gebruiken, geen zuren of alkalische bestanddelen.
- 2) Veilig voor alle plastieke-, koperen-, loden of stalen buizen.
- 3) Wekt snel.
- 4) Regelmatig gebruik verhindert opbouw van blokkerende materialen.
- 5) Vermindert geur problemen.
- 6) Gefabriceerd van natuurlijk voorkomende bacteria, vrij van Salmonella.
- 7) Geconcentreerd - 20 biljoen bacteria per liter.
- 8) Biologisch afbreekbaar.

#### VOORZORGEN:

Vermijd excessive inademing van opgedroogd produkt. Handen goed wassen met warm water en zeep na het werken met DIGEST en voordat met de normale werkzaamheden wordt doorgegaan. Buiten bereik van kinderen bewaren. Lees het veiligheidsinformatieblad.

#### SPECIFIKATIES:

Soortelijk gewicht ..... 1.00  
Geur ..... Aangenaam  
Kleur ..... Blauw/groene emulsie  
pH ..... Neutraal ( 6.5 - 7.5)