

# Floep

## Periodieke ontstopper

### Toepassing:

**Floep** is een periodieke ontstopper inzetbaar bij alle verstoppingen van organische aard zoals: vet, haar, maandverband, papier, zetmeel, koffiedik, enz. Best te gebruiken als de leiding slechter doorloopt maar nog niet volledig is verstopt. Bij een volledige verstopping best onze ontstopper Tornado gebruiken.

**Floep** kan in alle soorten bedrijven toegepast worden. Bijzonder aanbevolen voor grootkeukens, fabrieken, hotels, scholen, voedselverwerkende bedrijven, enz.

**Floep** is zeer geschikt als preventieve reinigende ontstopper. Wekelijks na gebruik sifons of putjes een hoeveelheid Floep ingieten en lang laten inwerken. Zo worden echte verstoppingen vermeden en blijven alle leidingen vrij.

### Gebruiksaanwijzing:

Lees vooraf aandachtig de veiligheidsvoorschriften!

Zoveel mogelijk water uit de gootsteen, afvoer of toilet verwijderen. **Floep** langzaam in de afvoer gieten en **niet morsen**. Best enkele uren laten inwerken, dus bij voorkeur de behandeling 's avonds starten zodat Floep de ganse nacht kan inwerken. Vervolgens goed doorspoelen met warm water. Desnoods behandeling herhalen. Draag veiligheidskleding (handschoenen – bril).

Vorkomen van verstoppingen:

Giet wekelijks een halve liter ontstopper in elke sifon. Laat gedurende verschillende uren inwerken. Zo zorgt het product er voor dat het buizensysteem inwendig wordt gereinigd. Vervolgens goed naspoelen met water om de vervuiling te verwijderen.

### Eigenschappen:

**Floep** treedt onmiddellijk in werking wanneer men het in een verstopte afvoer giet. **Vermijd spatten** om aantasting van materialen te voorkomen! **Floep** tast geen PVC of rubberen onderdelen/leidingen aan.

**Floep** voorkomt terugslag en produceert geen onaangename geur. De slechte geur komt van de vervuiling die de verstopping veroorzaakt. Maximale financiële besparing door vermindering van arbeidsuren en breekwerk.

### Technische gegevens:

Uitzicht	: viskeuze vloeistof
Reuk	: bijna reukloos
Kleur	: kleurloos
Viscositeit /20°C	: licht viskeuze vloeistof
Soortelijk gewicht /20°C	: 1,30 – 1,32 kg/l
pH – waarde	: 14
Houdbaarheid	: onbeperkt bij kamertemperatuur, in gesloten verpakking
Stabiliteit	: vorstvrij bewaren
Oplosbaar	: volledig in water oplosbaar
Milieu	: biologisch afbreekbaar niet van toepassing, neutraliseren naar pH 7 bij lozing

De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker. Deze gegevens worden zonder enige verbintenis verstrekt. Voor meer informatie kunt u zich steeds wenden tot onze medewerkers.