

BIOGRAM

NeoCat Fat III

NeoCat Fat III nedbryder fedtet til vand og CO₂ og reducerer behovet for slamsugning markant. Det løser mange af de problemer, der opleves i forbindelse med fedtophobning i rør og brønde.

Fordele ved NeoCat Fat III:

- En koldforbrænding nedbryder fedt til fedtets indhold af kultveilte CO₂ og vand H₂O
- Reducerer behovet for slamsugning markant
- Reducerer biofilm markant i kloakanlæg
- Mindre biofilm reducerer en evt. rotteplage
- Reducerer lugtgener markant
- Med fugt i rørene vil NeoCat Fat III renholde rørene omkring katalysatoren i minimum 10 meter fra opsætningen
- Minimal vedligeholdelse
- Bruger ingen strøm eller anden energi
- Er en 100% miljørigtig løsning

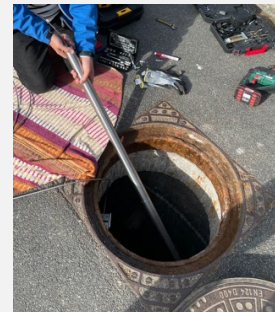
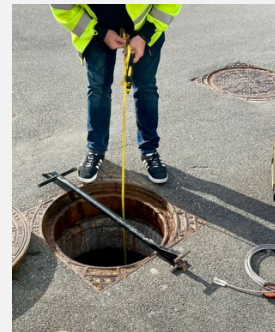
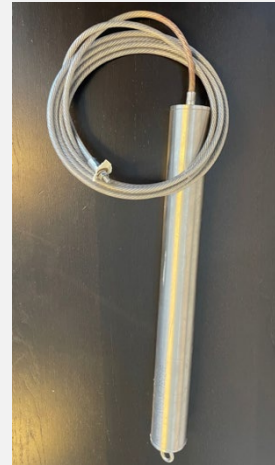
Hvor bliver fedtet af?

En NeoCat Fat III fungerer som en katalysator, der fjerner statisk elektricitet. Det medfører at fedtets indre bindinger ændres, hvorved fedtet nedbrydes. Lidt ligesom en forbrænding af fedt, men på en langsommere måde og uden varmeudvikling. Processen beskrives bedst som en koldforbrænding.

Når fedtet nedbrydes, besidder det ikke længere fedtets uheldige egenskaber, men er via koldforbrændingen blevet omdannet til vand H₂O og kultveilte CO₂ som er en biomasse, der kan komme igennem dit afløbssystem.

Palmitinsyre er en almindelig fedtsyre, der findes i både animalske og vegetabiliske fedtstoffer. Det er et vigtigt næringsstof og en vigtig komponent i mange fødevarer

NeoCat Fat III
fedtudskiller



*kundens udledning var 1300 mg/l fedt.
Efter 4 mdr. blev det reduceret til 170
mg/l Fedt.*

Kilde eurofins

BioGram

Snerlevej 29
3650 Ølstykke
Cvr:40922598
+45 22554647
Mail: per@biogram.dk