

O modalitate simplă de a elimina blocarea conductelor

SLUDGEZAP 1 valorifică puterea bacteriilor prietenoase pentru a descompune și a digera în mod eficient deșeurile organice din conducte și din depunerile pe sol și pentru a îmbunătăți eficiența foselor septice.

SLUDGEZAP 1 înlocuiește metodele tradiționale costisitoare de remediere, (cum ar fi înlocuirea țevilor), și evita necesitatea folosirii de substanțe chimice toxice, care prezintă riscuri potențiale pentru sănătate.

Este o modalitate sigură, mai simplă și ecologică de a elimina blocajele

Comerciant de electronice

Înainte de SLUDGEZAP



6 săptămâni după SLUDGEZAP



Banca din Londra

Before SLUDGEZAP



6 weeks after SLUDGEZAP



Beneficii



Reduce frecvența intervențiilor



Anulează nevoia de substanțe chimice dure



Indepartează mirosurile



Utilizarea regulată menține un sistem de scurgere liberă



Prietenos cu mediul



Ușor și sigur de administrat



Menține integritatea infrastructurii



Mai economic decât metodele existente



Canalizări menajere

Depunerile de calcar și deversarea necorespunzătoare a deșeurilor pot bloca părți semnificative ale sistemului de canalizare, iar remedierea cu substanțe chimice distruge infrastructura pe care acționează.

Prezentare generală

WC-urile și țevile subterane infundate, fosele septice nefuncționale și care refulează sunt nu numai incomode și costisitoare, dar constituie și un potențial risc pentru sănătate. Depunerile de calcar și materie organică, combinată cu încărcările excesive de hârtie și deseuri sanitare, pot înfunda frecvent sistemele de canalizare. Acest lucru duce la necesitatea desfunderii, care prezintă adesea dificultăți de acces și provoacă zgomot cel mai adesea la ore nepotrivite

Colmatarea, în mod deosebit după pandemia de Coronavirus necesită tratament specializat, iar deversarea liberă din canalizare și fose septice este interzisă conform reglementărilor de mediu.

Abordările convenționale de remediere se bazează de obicei pe substanțe chimice puternice, adesea toxice. Acestea nu numai că dăunează infrastructurii îmbătrânite, ci și decimează comunitățile de microorganisme care contribuie la funcționarea eficientă a foselor septice.

Cum funcționează

Sludgezap conține miliarde de bacterii cultivate cu grijă, care nu numai că vor elimina blocajul, dar și îmbunătățesc digestia anaerobă în fose septice și optimizează culturile de microorganisme din acestea. Dozarea regulată la două săptămâni a fiecărei utilități (WC, chiuvetă sau duș) este suficientă pentru a digera toate depunerile organice care intră și pentru a menține întregul sistem funcțional și fără probleme.

Beneficii

Oferind o soluție naturală a problemei, aceasta maximizează performanța și minimizează costurile de întreținere și depanare. În loc să umple sistemul cu substanțe chimice, lasă doar apă gri, cantități nesemnificative de CO₂ și comunități benefice de bacterii.

SLUDGEZAP 1

Este o soluție naturală pentru eliminarea problemelor create de blocajele conductelor de canalizare și pentru optimizarea acțiunii bacteriilor