



FLUIDISTICK

Biologische stokjes op basis van enzymen voor het onderhoud van leidingen

- **Biologisch product zonder klassering.**
- **Klaar voor gebruik, praktisch en snel te gebruiken.**
- **Verwijdert ophopingen en bronnen van slechte geuren.**
- **Alternatieve ecologische oplossing voor bijtende leidingontstoppers.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ Carton 5 pots
- ✓ Pot

5x



SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION
 S.I.D Benelux sa-nv
 Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
 Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be

www.sid.be





FLUIDISTICK



Biologische stokjes op basis van enzymen voor het onderhoud van leidingen

- Eenvoudig te gebruiken.
- Verwerkt vetten en organische materialen.
- Verwijdert ophopingen en bronnen van slechte geuren.
- Alternatieve ecologische oplossing voor bijtende leidingontstoppers.

• **EEN BIOLOGISCH PRODUCT: FLUIDISTICK** bevat opwekkende micro-organismen van natuurlijke biologische verbindingen: de enzymen die de vetten en de proteïnen verteren, die organische resten die ze veranderen in kooldioxide en in water. De biologische bestanddelen behoren toe aan klasse I (EFB); ze worden met andere woorden erkend als niet-pathogeen voor de mens.

• **DOELTREFFENDHEID EN MILIEU: FLUIDISTICK** lost incidenten op met betrekking tot de verstoppingen van opgestapelde organische materialen en aan verstoppingsproblemen van de leidingen, aan overlopen en aan slechte geuren die daaruit voortvloeien. Regelmatig gebruik laat een optimaal onderhoud en werking toe van uw kolommen, leidingen, zetmeelbakken, vijzeltanks, afvoeren,

putten en kijkgaten. Bovendien zal de ontwikkeling van biologische stoffen in de put en op de wanden van leidingen leiden tot de verwijdering van organische aanslag en een bescherming tegen (minerale en organische) aanslag en vetafzetting. Zo worden de installaties duurzaam beschermd tegen de reconstitutie van vette deeltjes. Voorkomt het optreden van vieze geuren en vermijdt de gevolgen van die hinder op het personeel en de klanten van de instellingen.

• **EEN ECOLOGISCHE FORMULE:** Het **FLUIDISTICK**-stokje is volledig biologisch afbreekbaar zodra het in contact is gekomen met water. Het laat geen afval achter in het afvoerwater nadat het na een maand is opgelost.

Gebruiksaanwijzing

Voer een keer per maand **FLUIDISTICK** in via de openingen van de te onderhouden afvoer. Zijn stokvorm past zich aan alle gaten, douchebakken, roosters aan en laat het stokje toe om in de elleboogbuis of afvoer te blijven. Bij contact met water laat het dan de actieve stoffen los (enzymen en vervolgens micro-organismen) om de handeling van het afsnijden van de organische stoffen te starten. Er worden voortdurend enzymen vrijgegeven tot het stokje na ongeveer 1 maand is opgelost. De handeling moet worden doorgezet door een andere **FLUIDISTICK** in te voeren.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Elke plaats met afvoer van water (vloeren, gootstenen, wastafels...): sanitair, keukens, administratieruimten, kantoren, hoofdkantoren, fabrieken, kleedruimtes van werkplaatsen, ERP, gemeenschappen, sportzalen, scholen, CHR, horeca, commerciële centra, attractieparken, schouwburgzalen, tentoonstellingscentra...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Enzymen
- Niet-pathogene micro-organismen: **aantal > 10.000 kolonies/g.**

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Uitzicht: Groen stokje
- Afmetingen: lengte 10 cm, diameter 5 mm

- Gewicht: Ongeveer 2 g.

- Verpakt in potten x50

- pH-waarde stokje in het water: 6,5 – 7 (neutraal)

AANBEVELINGEN

Loos in de uren na de invoer in de bakken en kolommen geen chemische producten (javel, ontsmettingsmiddelen, detergenten, natriumhydroxide), of warm water (van meer dan 45 °C).

OPSLAG

Opslag: Bij omgevingstemperatuur.

ETIKETTERING

Product dat niet is geklasseerd volgens het CLP-reglement nr. UE 2008/1272, veiligheidsinformatieblad, beschikbaar op aanvraag.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

