

Afvoerreiniger

Omschrijving

Suma Drain GTS Plus is een sterk geconcentreerd gebruiksklaar biologisch product voor het preventief onderhoud van afvoerkanalen, vetafscheiders, afvoerleidingen en rioolputjes. Het voorkomt verstoppingen en verwijdert onaangename geuren.

Eigenschappen

Suma Drain GTS Plus is een geconcentreerde formulering met een gepatenteerde mix van microbiële soorten die organisch afval afbreken, zoals vetten, vetzuren, eiwitten, lipiden en koolhydraten. Het gebruik van dit product vermindert de productie van onaangename geuren. Het breekt vetzuren veilig af en voorkomt extra onderhoud en verstoppingen. Suma Drain GTS Plus is een milieuvriendelijke formule die geen afvoerleidingen beschadigt en compatibel is met rioolwaterzuiveringssystemen.

Voordelen

- Houdt afvoeren vetvrij
- Verwijdert nare geurtjes uit het afvoersysteem
- Een natuurlijk, risicovrij product, milieuvriendelijk en veilig in gebruik
- Speciaal geformuleerd voor keukenafvoeren en voedselproductieplaatsen
- Sterk geconcentreerde formule die manueel of met automatisch doseersysteem toegepast kan worden

Gebruiksaanwijzing

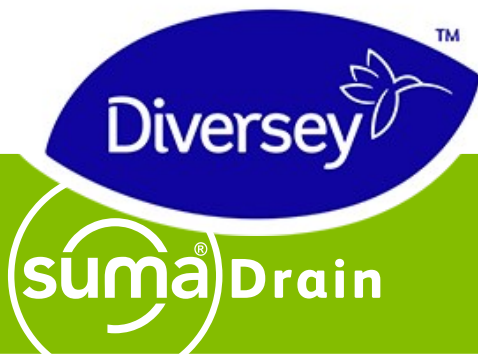
Onderhoud:

1. Doseer dagelijks 300-700ml Suma Drain GTS via het Diversey automatisch doseersysteem naar het afvoersysteem/de vetafscheider. Voeg het product bij voorkeur stroomopwaarts toe aan de vetvanger na reiniging aan het einde van de dag.
2. Aanbevolen doseringen in verhouding tot de grootte van de vetvanger:
 - <500L: een dosis van 300-400ml / dag
 - 500-1000L: een dosis van 40-600ml / dag
 - >1000L: een dosis van 700ml / dag

Initiële opstartbehandeling:

1. Verdun 3L Suma Drain GTS met 12L handwarm water. Breng deze oplossing aan in alle afvoerleidingen en op de vloerafvoeren in de keuken. Dit zal zorgen voor een vermindering van de geur in de gehele faciliteit binnen 12-24 uur.
2. Doseer de eerste 7-10 dagen 500-700 ml per dag in het afvoersysteem via het Diversey doseringssysteem, om de nodige bacterieculturen te ontwikkelen. Voeg het product stroomopwaarts toe aan de vetvanger. Voeg bij voorkeur de Suma Drain GTS toe na reiniging aan het eind van de dag.
3. Raadpleeg het hoofdstuk Algemeen onderhoud





GTS Plus

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken:	Romige, witte vloeistof
pH waarde (onverdund):	~ 9
Relatieve dichtheid (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.06
Gram-negatieve bacteriën:	negativ
Aantal bacteriën (sporen):	1 x 10(8) CFU/ml

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.

Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

Veilig gebruik

Suma Drain GTS Plus is veilig voor gebruik op de materialen die worden gebruikt in afvoerleidingen en afvoersystemen.

Beschikbare verpakkingen

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
7514131	Suma Drain GTS Plus 20L W1779 +	Automatische dosering

www.diverse.com

© 2021 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 04/06/2021 nl-BE (P93859)