



barjans
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si

GTS Plus

Čistilo za odtoke

Opis

Suma Drain GTS Plus je koncentrirana biološka formulacija, zasnovana za preventivno vzdrževanje odtokov, odtočnih cevi in njihovo pretočnost brez blokad.

Ključne lastnosti

Suma Drain GTS je visoko koncentrirana formula, ki vsebuje mešanico mikrobnih sevov, ki demonstrirajo odlično proizvodnjo encimov kot so lipaza, celuloza, proteaza in amilaza, katere skupaj razkrojijo organske zaostanke kot so maščobe, kratko in dolgo verižne maščobne kisline, beljakovine, lipide in ogljikove hidrate. Vsebuje sestavine, ki zmanjšajo proizvajanje neprijetnih vonjav tako, da inhibirajo biološko proizvajanje mešanice, ki povzroča neprijetne vonjave (to so vodikov sulfid in fizikalne lastnosti maščobnih kislin, ki nastanejo v anaerobnih pogojih). Suma Drain GTS Plus je okolju prijazna formula, ki ne poškoduje odtočnih cevi in sifonov ter je združljiv s sistemmi za čiščenje kanalizacije.

Prednosti

- Odtoke ohranja brez maščob.
- Odpravlja neprijetne vonjave iz odtočnega sistema.
- Naraven, okolju prijazen izdelek, varen za uporabo.
- Posebej oblikovano za kuhinjske odtoke in obrate za proizvodnjo hrane.

Navodila za uporabo

Vzdrževanje:

1. Na dan dozirajte 300-700 ml izdelka Suma Drain GTS preko avtomatskega Diversey dozirnega sistema v odtočni sistem/lovilnik maščobe. Priporočljivo je, da dodate izdelek proti toku v lovilec maščob po čiščenju ob koncu dneva.

Tipični odmerki glede na velikost lovilca maščob:

<500 L odmerek: 300-400 ml/dan

500-1000 L odmerek: 40-600 ml/dan

>1000 L odmerek: 700 ml/dan

Smernica za optimalno delovanje odvodnih sistemov v ustanovah je doziranje 1-2 ml na ovitek na dan.

Začetno čiščenje:

1. Razredčite 3 L Suma Drain GTS z 12 L vode sobne temperature. Raztopino uporabite za vse cevi na objektu in za vse talne odtoke v kuhinji. Izdelek bo v 12-24 urah poskrbel za zmanjšanje neprijetnih vonjav v celotnem objektu.

2. Prvih 7-10 dni dozirajte 500-700 ml na dan v odtočni sistem preko Diversey dozirnega sistema za vzpostavitev potrebnih bakterijskih kolonij. Dodajte izdelek navzgor po toku do lovilca maščob. Po možnosti dodajte Suma Drain GTS po čiščenju ob koncu dneva.

3. Glejte poglavje o splošnem vzdrževanju.

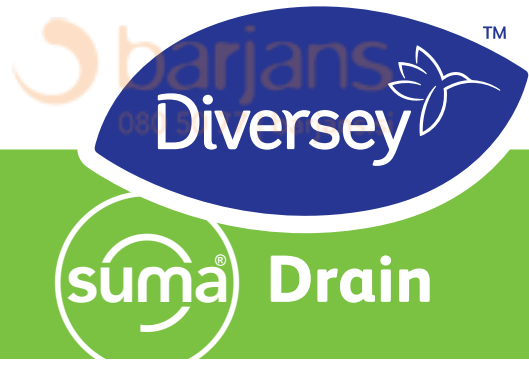
barjans
080 50 77 | barjans.si



barjans
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si



barjans
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si

GTS Plus

Tehnični podatki

Izgled: Kremna bela tekočina

pH vrednost (koncentrat, nerazredčen): 8,5

Relativna gostota (20°C): 1,06

Število bakterij (spore): 1 x 10(8) CFU/ML

Gram-negativne bakterije: Negativne

Zgornji podatki so značilni za normalno proizvodnjo in jih ne smemo jemati kot specifikacijo.

Navodila za varno rokovanje in skladiščenje

Celotna navodila za rokovanje in odstranjevanje tega izdelka so na voljo v ločenem varnostnem listu.

Samo za profesionalne uporabnike. Shranjuje v originalno zaprti embalaži, stran od ekstremnih temperatur.

Kompatibilnost izdelka

Suma Drain GTS Plus je varen za materiale, ki se uporablja v odtočnih vodih in odtočnih sistemih.

barjans
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si

www.diversey.com
© 2018 Diversey, Inc. All Rights Reserved. MASTER 10/18 P93859
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si

barjans
080 50 77 | barjans.si