

# DC Super Drain

Sredstvo u granulama za tretman odvoda i kanalizacije

Zagrijava i oslobađa naslage i masnoće u odvodima,  
ali nije zapaljivo ni eksplozivno



- Snažno
- Visokoučinkovito
- Ne stvara prašinu
- Sadrži boju za praćenje protoka

## PROBLEM RJEŠENJE

Nataložene naslage i mast  
u odvodnim cijevima

DC SUPER DRAIN, pomiješan s hladnom  
vodom, razvija toplinu (do 85 °C kroz 5  
minuta) i pokreće olabavljene naslage,  
emulgira masnoće i ulja za brzo  
uklanjanje

Opasne kemikalije za čišćenje odvoda

DC SUPER DRAIN i proizvodi njegove  
reakcije su nezapaljivi, ne stvaraju prašinu  
i nisu eksplozivni

Kratkotrajni tretmani

DC SUPER DRAIN proizvodi ravnomjernu  
topljinu kroz dulji vremenski period, što mu  
omogućava da djeluje na začepljenja  
nizvodno u sustavu

Učestala začepljenja odvoda

DC SUPER DRAIN, kada se koristi  
redovito, sprječava pojavu problema  
začepljenja

# DC Super Drain

## Sredstvo u granulama za tretman odvoda i kanalizacije

### PODRUČJA PRIMJENE:

- Kanalizacija
- Industrijski odvodi
- Mastolovci
- Separatori
- Sanitarni odvodi



### UPUTE

#### PREDCIŠĆENJE:

Sipati 2kg DC SUPER DRAIN-a na 5 metara dužnih cijevi. Sipati 4/6kg DC SUPER DRAIN-a u srednje velike i velike mastolovce.

#### KANALIZACIJA:

Sipati ili lopatom ubaciti približno 10 kg DC SUPER DRAIN-a u strateški razmještene šahtove. Ukoliko je potrebna veća količina može se koristiti 20 kg po aplikaciji.

#### INDUSTRIJA:

U pogonima za preradu hrane ili pakiranje mesa, sipati ili lopatom ubaciti 5 do 10 kg DC SUPER DRAIN-a u mastolovce i odvode. Za ostale industrijske odvode potrebno je samo 0.5 do 1kg.

#### ČIŠĆENJE ODVODNIH CIJEVI:

Koristiti približno 0.2 kg po centimetru promjera cijevi. Primjer: za cijev promjera 5 cm, koristiti 1kg proizvoda; za cijev promjera 10 cm koristiti 2 kg itd.

NAPOMENA: 0.5 kg DC SUPER DRAIN-a je približno  $\frac{1}{2}$  litre.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Sadrži odabrane komadiće metala, spojeve protiv prašenja, soli alkalnih metala i površinski aktivne tvari

Uklanjanje naslaga i masti

Sadrži plavu boju

Kontrola učinkovitosti pomoću boje

\*Prije korištenja obavezno pročitati naljepnicu za upute i mjere opreza.

