



Nonfood Compounds  
A1

## EVTC1

## TRUCK CLEANER N° 1

Ekološki čistilec za tovornjake na osnovi surfaktantov rastlinskega izvora.



0%  
NTA  
PHOSPHATE



pH  
13,5

### Priporočljivi pripomočki:



60006

Čistilna pištola  
za peno 2,8 l



293752

Aluminijast ročaj  
150 cm



475552

Čistilna krtača

### Lastnosti:

Ekološko predpralno sredstvo, posebej zasnovano za čiščenje tovornjakov in avtobusov. Ni korozivno za površine na tovornjakih in avtobusih, kot so plastika, aluminij, rešetke radiatorjev, itd.

### Prednosti:

Odlično čistilno in prodorno delovanje. Preprosto odstrani tako imenovano statično umazanijo (umazanija s cestišča).

- Lahko se uporablja s razpršilko, penilno pištolo, visokotlačnim čistilcem, za avtopralnice in ročno čiščenje.
- Odobritev razreda 3 po Alstomu (glede specifikacij čistilnih sredstev, ki ne korodirajo občutljivih materialov).
- Na osnovi površinsko aktivnih snovi rastlinskega izvora. Brez NTA in fosfatov. Varuje zdravje in okolje.

### Uporaba:

Za čiščenje tovornjakov, avtobusov, tramvajev, železniškega voznega parka, itd. Primerno za pralne portale, prevoznike, komunalna podjetja in vozne parke.

### Navodila za uporabo:

Upoštevajte običajne varnostne ukrepe za uporabo kemičnih izdelkov in nosite ustrezno osebno zaščitno opremo.

**Kot razpršilo:** Razredčite izdelek z vodo v razmerju od 2% do 5%. Napršite na vozilo od spodaj navzgor in pustite delovati približno 2 minuti. Nato sperite z visokotlačnim čistilcem od zgoraj navzdol. Pri zelo umazanih vozilih razredčite izdelek z vodo do 10% in uporabite na enak način.

**V penilnem razpršilcu:** Lahko ga uporabljate v katerem koli penilnem razpršilcu. Doziranje se razlikuje glede na napravo (za podrobnosti se obrnite na naš tehnični oddelek).

**Pod visokim pritiskom:** Doziranje na izhodu pršila mora biti od 0,5% do 2%. Lahko se uporablja hladno, vendar priporočamo temperaturo med 40°C in 50°C za izboljšanje kakovosti čiščenja.

**Za ročno vzdrževanje:** Razredčite 50 ml do 150 ml izdelka v 5 litrih tople vode. Nanesite in zdrgnite z krtačo. Nato sperite s čisto vodo od zgoraj navzdol.

**V pralnih portalih:** Prilagoditev dozirne črpalke (za podrobnosti se obrnite na naš tehnični oddelek).

Po uporabi je potrebno površine sprati s čisto vodo.

Za podrobnejše informacije se obrnite na naš tehnični oddelek.

### Opozorilo:

Vozila nikoli ne čistite na neposredni sončni svetlobi. Ne nanašajte na vroče površine. Pri visokih temperaturah najprej navlažite karoserijo vozila. Izdelka nikoli ne pustite, da se posuši na karoseriji. Vedno sperite s čisto vodo.

### Tehnične lastnosti:

**Oblika:** Rjava tekočina

**pH:** ca.13,5

**Gostota:** ca.1,08

**Okolje:** Površinsko aktivne snovi, vsebovane v tej pripravi, so skladne z merili za biorazgradljivost, določenimi v Uredbi (ES) št. 648/2004 o detergentih.

### Shranjevanje:

Hranite dobro zaprto in zaščiteno pred mrazom, zmrzaljo, UV-žarki in toploto v prezračevanem prostoru.

### Zakonodaja in varnost:

Izdelek je skladen za uporabo v stiku z živili. Pridobil je NSF certifikat za kategorijo A1. Prosimo, preberite priporočila v varnostnem listu in na originalni embalaži. Ne mešajte z drugimi izdelki. Samo za profesionalno uporabo. Varnostni list je na voljo na zahtevo.

### Pakiranje:

EVTC1-27	Sod 27 kg
EVTC1-220	Sod 220 kg
EVTC1-660	Sod 660 kg
EVTC1-1100	Sod 1100 kg

Embalazo je mogoče ponovno uporabiti ali reciklirati po čiščenju.

Zavračamo vso odgovornost za ravnanje, skladiščenje, uporabo ali odstranjevanje izdelka, ki se razlikuje od priporočil družbe FLOWEY®.