



CEVOKIM

Čistilo v prahu za odtoke in sifone.

PODROČJE DELOVANJA:

Visoko koncentrirano čistilo v prahu za odtoke in sifone. Učinkovito odstranjuje maščobo in ostalo umazanijo odtokov kopalnih kadi, sifonov, umivalnikov, izplakovalnikov,.... Pri dodajanju vode sredstvo ustvari aktivno peno in tako doseže optimalno učinkovitost.

LASTNOSTI:

| | |
|-------------------|--------------|
| Izgled: | prah |
| Vrednost pH (1%): | ca. 13,3 |
| Nasipna gostota: | ca. 1000 g/l |

NAVODILO ZA UPORABO: V odtok stresite približno 100 g čistila in dodajte 1 liter vode. Pustite učinkovati, da se tvori pena (t.j. od 5–15 minut). Ko je odtok odmašen, ga temeljito izplaknite z veliko vode.



OPOZORILA; NEVARNO; V stiku z vodo se sproščajo vnetljivi plini, ki se lahko samodejno vžgejo. Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči. Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda. Hraniti zunaj dosega otrok. Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. **PRI STIKU S KOŽO** (ali lasmi): Takoj odstraniti/sleči vsa kontaminirana oblačila. Izprati kožo z vodo/prho. **PRI STIKU Z OČMI:** Previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Hraniti zaklenjeno. Odstraniti vsebino/posodo v skladu z nacionalnimi predpisi. **Vsebuje:** Natrijev hidroksid. Ne mešati z drugimi sredstvi (detergenti, čistili). Med delovanjem sredstva se odtoki segrejejo, zato se plastični lahko preoblikujejo.

PAKIRANJE: 1KG

SKLADIŠČENJE: Hraniti v tesno zaprti posodi na suhem.

ROK UPORABE: Najmanj 3 leta od datuma proizvodnje odtisnjenega na embalaži.

Tehnični list vam pomaga pri uporabi naših izdelkov in Vam posreduje potrebne informacije. Tehnični napotki in navodila za uporabo so izdelana na osnovi našega trenutnega tehničnega znanja in so namenjena uporabi v normalnih obratovalnih okoliščinah. Naša svetovalna služba Vam rada priskoči na pomoč pri obratovanju v posebnih pogojih.

Priporočila za uporabo izdelka so zasnovana na znanstvenih izsledkih. Natančnejša priporočila, kot na primer kompatibilnost z materiali je možno le v posameznih primerih. Naša priporočila so neobvezna in ne predstavljajo garancije. Ne izključujejo uporabnikovega testiranja za njegove namene in postopke. To v polni meri izključuje odgovornost proizvajalca.

Proizvajala: KIMI d.o.o.,
Planjava 1, 1236 Trzin, Slovenija
Tel.: +386 1 5300 550; Fax: +386 1 5300 580
info@kimi.si; www.kimi.si

Datum: Avgust 2015 Verzija: 03 Stran: 1/1