

KREISEL® NUOSĖDŲ VALIKLIS FINITO 1007

PRIEMONĖ CEMENTO IR KALKIŲ NUOSĖDOMS ŠALINTI

- Koncentruotas
- Ekologiškas
- Paprastas naudoti
- Šalina druskos dėmes

PASKIRTIS IR SAVYBĖS:

FINITO 1007 priemonė skirta neagresyviai įvairių rūšių cemento ir kalkių likučių šalinimui. Naudojama plauti purvui ir dėmėms atsiradusioms nuo tankiųjų mineralų vandenyje, rūdžiams ir pan. taip pat skirta plauti glazūruotoms keraminėms plytelėms, klinkerinėms plytomis, chromuotiems paviršiams, tauriųjų metalų paviršiams, plastikiniams paviršiams bei lakuotiems paviršiams. Tinkama naudoti vidaus ir lauko darbams.

NAUDOJIMAS:

Visus valomus paviršius pirmiausia reikia suvilgyti vandeniu. Priklausomai nuo užterštumo lygio preparatą rekomenduojama praskiesti vandeniu: cemento liekanų šalinimui: nuo 1:3 iki 1:5, teršalų ar kalkių nuosėdų valymui: nuo 1:5 iki 1:10, rūdžių ir vandens dėmių valymui: nuo 1:10 iki 1:15. Preparatą tepti kempine arba šepetėliu. Praėjus veikimo laikui gausiai nuplauti vandeniu. Ypač didelį purvą ir įsisenėjusias apnašas rekomenduojama plauti kelis kartus arba suntensyvinti procesą mechaniškai šveičiant šepetėliu. Darbai atliekami esant esant aukštesnei negu 0°C temperatūrai.

SUDĖTIS:

- Citrinės rūgšties ir vandens skiedinys
- Organiniai tensidai
- Kvapai

TECHNINIAI DUOMENYS:

Tirštumas	1,05g/cm ³
Spalva	bespalvis
pH	2,5
Išėiga	priklausomai nuo paviršiaus užterštumo laipsnio
Būtinasis veikimo laikas	2 iki 6 minučių

ĮPAKAVIMAS:

1 ltr/But.

SANDĖLIAVIMAS:

Iki 12 mėnesių nuo pagaminimo datos sandariai uždarytose pakuotėse laikant nuo +5°C iki +25°C temperatūroje, neprieinamoje vaikams vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių, atokiau nuo šilumos šaltinių ir atviros ugnies. Galima transportuoti visomis transporto priemonėmis, ne žemesnėje nei +5° temperatūroje. Netaikomos ADR taisyklės.

Mes prisiimame atsakomybę už mūsų produkto kokybę ir tinkamumą naudoti pagal paskirtį. Pateikdami darbų atlikimo metodiką mes remiamės bandymais ir praktiniais įgūdžiais. Vis gi, tai yra tik bendrinio pobūdžio nurodymai ir rekomendacijos nesuteikiančios garantijos atliktų darbų kokybei, kadangi, atskirais atvejais, reikalingas objekto statybinių-fizikinių savybių įvertinimas, taip pat neturime įtakos darbų atlikimui, todėl atliekant darbus būtina tinkamai įvertinti situaciją, reikalui esant patiems atlikti bandymus.