



FINITO 1007


Valymo priemonė

Paskirtis: Visus valomus paviršius pirmiausia reikia sudrėkinti vandeniu. Naudojama plauti purvui ir dėmėms atsiradusiems nuo tankių mineralų vandenyje, rūdims ir pan. Taip pat skirta plauti glazūrotoms keraminėms plytelėms, klinkerinėms plytomis, chromuotiems paviršiams, taurių metalų paviršiams, plastikiniams paviršiams bei lakuotiems paviršiams. Tinkama naudoti vidaus ir lauko darbams.


Savybės:

- Ekologiškas
- Koncentruotas
- Tirpdo išsiskyrusias druskas

Naudojimas:



Techniniai duomenys:

Prekės kodas	5907418090010
Pakuotės tipas	
Kiekis pakuotėje	1 l/vnt.
Vienetai paletėje	12 vnt./dėž.
Tankis	1,05 g/cm ³
Sąnaudos	0,1 l/m ²
pH vertė	2,5

Sudėtis:

- Vandeningas citrinos rūgšties tirpalas
- Organiniai tensidai
- Kvapniosios medžiagos

Naudojimas: Visus valomus paviršius pirmiausia reikia sudrėkinti 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 suintensyvinti procesą mechaniškai šveičiant šepetėliu. Darbai atliekami esant aukštesnei negu 0 °C temperatūrai.

Sandėliavimas: Iki 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, sandariai uždarytoje pakuotėje nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje, vaikams nepasiekiamoje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių, atokiau nuo šilumos šaltinių ir atviros ugnies. Jį galima gabenti bet kokia transporto priemone, ne žemesnėje kaip +5 °C temperatūroje. Jam netaikomos AGS taisyklės.

Bendroji informacija: 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.