

Powerfix

Ypač veiksmingas rūgštinis nukalkintojas

- ▲ Efektyvi kalkių šalinimo priemonė sudėtyje turinti fosforo rūgštis
- ▲ Šalina užsisenėjusias kalkių ir kalkių- muilo apnašas
- ▲ Rūgštims neatsparūs paviršiai valomi su Powerfix gali būti pažeisti nepataisomai



Naudojimo sritis

Tinka valyti rūgštims ir vandeniui atsparius paviršius ir daiktus baseinuose, sanitarinėse patalpose ir kitose drėgnose patalpose. Rūgštims neatsparūs paviršiai tokie kaip pažeistas chromo padengimas ant maišytuvų, žalvaris, anoduotas aliuminis, poliamidas ir daiktai pagaminti iš rūgštims neatsparaus natūralaus ir dirbtinio akmens gali būti pažeisti produkту, kurių sudėtyje yra rūgštis.

Naudojimas

Valant pirmą kartą, išbandyti nepastebimoje vietoje. Būtina iš anksto sudrėkinti siūles šaltu vandeniu. Užsisenėjusias kalkių nuosėdas apdoroti lokaliai neskiestu produktu. Šalia esantys paviršiai ir daiktai turi būti apsaugoti. Visus apdorotus paviršius nuplaukite vandeniu.

Stiprus valymas (kalkių nuosėdų šalinimas/nukalkinimas):

Atsižvelgiant į paviršiaus nešvarumus 1–2,5 L į 8 L šalto vandens.

Sudrėkinti valomą paviršių vandeniu. Paskleisti valomąjį tirpalą ant grindų, palikti trumpam paveikti, šveisti su šveitimo mašina, susiurbti nešvarų tirpalą, po to kruopščiai praplaukite vandeniu. Sunaudojimas: 70,0 ml/m².

Valymas putomis:

Sudrėkinti valomą paviršių vandeniu. Pripildykite talpą neskiestu produktu. Atsižvelgiant į paviršiaus nešvarumus, nustatyti purkštuko dozavimą nuo 1:4 iki 1:10. Tolygiai paskleisti putas ant valomo paviršiaus, leisti trumpai paveikti, praplauti švari vandeniu. Sunaudojimas: 50,0 ml/m².



Pastaba

Gamintojas neatsako už nuostolius patirtus neteisingai naudojant priemonę. Tai ne plataus vartojimo prekė pagal 1999/44/EB direktyvos 1 str.!

Sudėtis (pagal 648/2004/EB)

Nejoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos (PAM) < 5 %, neorganinės rūgštys, organinės rūgštys, apsauga nuo korozijos, dažomosios medžiagos, kvapiosios medžiagos (Amylcinnamal, Citronello).

pH vertė (koncentrato): apie 0,5

pH vertė (paruošto naudoti tirpalo): apie 1

Klasifikacija

Klasifikacija (koncentrate): GHS05, Pavojinga. H318 Smarkiai pažeidžia akis. H315 Dirgina odą. P271 Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. P280 Mūvėti apsaugines pirštines/akių apsaugos priemones. P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Sudėtyje yra Phosphoric Acid / Hydrochloric Acid / Trideceth 5-12 (INCI)

Art. Nr.	Pakavimo vienetas (PV)	Pakavimo vienetų (PV) kiekis ant paletės
j400510	10 L bakelis	60
j400572	200 L statinė	2