

Produktdatablad

Kalkfjerner

Surt, kalkløsende rengjøringsmiddel med kontrollert funksjon

Emballasje: 1l flaske PE i ekse à 12 flasker.

Beskrivelse: Vannoppløsning av organiske og uorganiske syrer og ikke-ioniske tensider.

Bruksområder: Fjerner overflatiske rester som saltutslag på mørtel og sement, inntørket og inngrodd smuss samt kalkavleiringer fra alle typer syrebestandige steinmaterialer (terrakotta, naturstein, mursteinsHELLER, steintøy i porselen, betong, keramiske fliser og glasert keramikk). Ikke egnet for syreømfintlige materialer.

Egenskaper: Et hurtigvirkende og brukervennlig syrebasert universalrengjøringsmiddel til bruk etter flislegging, under byggearbeider, til rengjøring av fasader, keramiske fliser, stein og annet som må rengjøres grundig.

Inneholder ikke saltsyre.

Avgir ikke skadelige dunster.

Kan brukes i høytrykksvasker eller gulvvaskemaskin for å vaske store flater.

Etterlater ikke skadelige rester på overflaten. Skader ikke aluminium eller stål.

Bruksanvisning: Brukes uforynnet eller fortynt med vann.

Konsentrasjon ved bruk avhenger av typen smuss som skal fjernes og materialets egenskaper. Det kan derfor være nyttig å utføre en prøve på forhånd.

Bruk:

Uforynnet: til fjerning av gjenstridige rester og avleiringer av kalk og sement.

Fortynnet 1 : 1–2 i vann: til rengjøring der det er nødvendig med normal avkalkingseffekt og for å nøytralisere alkaliske rengjøringsmidler.

Fortynnet 1 : 3–4 i vann: på upolert kalkholdig stein.

Fortynnet 1 : 5–10 i vann: etter legging av keramiske fliser.

Fordel løsningen på den våte overflaten, og la virke i noen minutter. Fortsett rengjøringen med en gulvvaskemaskin (150–180 o/min) og syntetisk pad eller gulvbørste. Støvsug, og vask deretter grundig med rent vann og nylonbørste. Mopp opp eller støvsug raskt. Vi anbefaler å avslutte rengjøringen med å moppe gulvet med rent vann.

Begrensninger: Unngå å bruke Kalkfjerner på polerte materialer som inneholder kalsiumkarbonat (marmor, travertin, svart skifer og polerte marmorfliser).

La ikke produktet tørke inn på overflaten.

Ved tvil om materialets egenskaper anbefaler vi alltid å utføre en prøve på forhånd.

Forbruk: Avhengig av smusset som skal fjernes og materialets absorpsjon:

- til kraftig rengjøring 1 l / 4–6 m²
- til normal rengjøring 1 l / 10–20 m²
- til keramiske fliser 1 l / 20–40 m²

Tekniske spesifikasjoner:

Tilstandsform: Klar væske

Tetthet (g/cm³): 1,07

pH (20 grader Celcius) løsning 1%: 2,5

Antenningsstemperatur (ASTM): ikke brennbar

Løselighet i vann: fullstendig

Oppbevaring: Oppbevares godt lukket og utilgjengelig for barn.

Produktet markedsføres av:



Strømsveien 325, 1081 Oslo

Tlf.: 22 81 26 90 Epost.: svas@spesialverktoy.no www.spesialverktoy.no www.aqualex.no

Aqua^{lex}

RENGJØRINGSPRODUKTER

Fareidentifikasjon:

Farekoder: Xi – IRRITERENDE

R36/38 – Irriterer øynene og huden

S1/2 – Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn S24 – Unngå hudkontakt

S26 – Får man stoffet i øynene, skylt straks grundig med store mengder vann og kontakt lege

S36/37/39 – Bruk egnede verneklær, vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm

S46 – Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten

Inneholder fosforsyre <5 %, sulfamidsyre <5 %, ikke-ioniske tensider <5 %

Biologisk nedbrytbar: 90 %

Avhending: Skal ikke kastes som husholdningsavfall. Skal om mulig resirkuleres. Følg lokale lover og forskrifter. Mindre spill kan nøytraliseres med alkaliske stoffer (f.eks. kaustisk soda eller natriumkarbonat) og skylles ned i avløpet med rikelig med vann.

Våre anvisninger gjenspeiler dagens kunnskap og er ment som retningslinjer for kjøperen/brukeren, men brukeren skal bruke sunn fornuft for å vurdere om produktet er egnet for materialene og de rådende forholdene ved tidspunktet for påføring.

Produktet markedsføres av:



Strømsveien 325, 1081 Oslo

Tlf.: 22 81 26 90 Epost.: svas@spesialverktøy.no www.spesialverktøy.no www.aqualex.no