

Cleaner 10

Reinigingsmiddelen

Toepassingsgebieden

Cleaner 10 is een zeer hoog geconcentreerd reinigingsmiddel voor het verwijderen van kalk- en cementsluiers, dekvloerresten, uitbloeiingen en roest.

Cleaner 10 kan worden toegepast op alle soorten constructiedelen en technische apparaten, die met kalk en/of cement zijn verontreinigd.

Type materiaal

- 1-comp., laag visceuze vloeistof
- zeer effectieve werking
- geconcentreerd of verdund aan te brengen
- universeel toepasbaar

Materiaaleigenschappen

Cement- en/of kalkresten zijn vervuilingen die zonder specifieke reinigers uitermate moeilijk, van welke ondergrond dan ook, te verwijderen zijn.

Wanneer Cleaner 10 op ondergronden aangebracht wordt die met cement- en/of kalkresten vervuild zijn, vindt er een chemische omzetting plaats. Hierdoor zijn de verontreinigingen eenvoudig te verwijderen en blijft er ook geen cement- of kalksluier achter.

De stalen of metalen ondergronden waarvan de vervuilingen verwijderd zijn worden niet aangetast. Tevens wordt er na het reinigingsproces door de Cleaner 10 een corrosiewerende laag gerealiseerd. Cleaner 10 heeft dus ook een beschermende factor.

Vorbereiding ondergrond

Bij hoge temperaturen of directe bestraling door zonlicht van het te reinigen oppervlak, moet de ondergrond voor het reinigingsproces gekoeld worden met water. Dit geldt met name voor gelakte oppervlakken.

De reden hiervoor is het voorkomen van een te snelle verdamping van het aanwezige water in de Cleaner 10, met als gevolg een minder effectieve reiniging.

Verwerking

Afhankelijk van de mate van vervuiling moet de Cleaner 10 onverdund of verdund in een verhouding van Cleaner 10 : water = 1 : 4 op het vervuilde oppervlak aangebracht worden.

De eventueel verdunde reiniger door strijken of spuiten gelijkmatig op het vervuilde oppervlak aanbrengen. Om de effectiviteit van de reiniging te vergroten moet de aangebrachte (verdunde) Cleaner 10 met een borstel ingewreven worden.

Na een inwerktijd van \pm 10 minuten het oppervlak met voldoende water spoelen.

Wanneer er een zeer sterke vervuiling aanwezig is kan het noodzakelijk zijn de behandeling een of meerdere keren te herhalen.

Het reinigingsproces niet in de volle zon uitvoeren.

Veiligheidsmaatregelen

Tijdens het gebruik van de Cleaner 10 is het van belang dat de algemene aspecten voor arbeidshygiëne in acht worden genomen.

Cleaner 10 bevat geen zoutzuur en is biologisch afbreekbaar.

Het product kan brandwonden veroorzaken. Hierdoor is het van essentieel belang dat tijdens het gebruik een veiligheidsbril en rubberen handschoenen gedragen worden. Tevens moeten spatten die op de huid komen onmiddellijk met water verwijderd worden.

Opslag en houdbaarheid

Het materiaal moet droog opgeslagen worden. Cleaner 10 is in een goed gesloten verpakking een jaar houdbaar.

Bij correcte opslag ontbindt het product niet. Daarom heeft een opslag tot maximaal 12 maanden geen invloed op de stabiliteit en reactiviteit.

Cleaner 10

Reinigingsmiddelen

5.0701

Technische gegevens

Type materiaal	vloeistof
Kleur	rood
Dichtheid	1,45 ± 0,03 kg/l
Verwerkingstemperatuur	> + 5°C
Verpakkingsgrootte	can 24 kg
Opslag en houdbaarheid	Koel, droog en vorstvrij opslaan. Minimaal 12 maanden houdbaar in een goed gesloten verpakking.

De inhoud van dit productblad is naar beste kennis en kunde bepaald op basis van laboratorium omstandigheden. Eigenschappen en eindresultaat van het verwerkte product worden niet gegarandeerd aangezien Grouttech niet verantwoordelijk is voor de applicatie en wij geen invloed hebben op de verwerking, noch op de specifieke toepassings- en werkomstandigheden ter plaatse. Wijzigingen in dit productblad worden u niet automatisch verstrekt.

Op dit productblad zijn de Algemene Voorwaarden Grout Techniek B.V. 2017 van toepassing: <http://www.grouttech.eu/nl/info/41-algemene-voorwaarden.html>



Nederland/Pays-Bas • tel +31 (0)341 25 17 34 • e-mail info@grouttech.nl • www.grouttech.nl
België/Belgique/Luxembourg • tél +32 (0)53 77 48 28 • e-mail info@grouttech.be • www.grouttech.be

Manufactured by



Knopp Chemische Produkte GmbH • Dettelbach a.M • Germany
e-mail info@Knopp-Chemie.com • www.Knopp-Chemie.com