

Productinformatie**Basisreiniger****1. Productomschrijving**

Zachte alkalische basisreiniger met sterk oplozend vermogen voor het verwijderen van bouwvuil evenals resten van waslagen, onderhoudsmiddelen, zelfglanzende dispersies en lijmresten.

**2. Toepassingsgebieden**

Vloeren van kunststof (PVC, CV, polyolefin), natuur- en kunststeenvloeren. Speciaal geschikt voor linoleum en rubber vloeren. Volgt u het onderhoudsadvies van de betreffende vloer.

3. Gebruik

Verwijdering bouwvuil:

Eerst het grove, losliggende vuil verwijderen door te vegen en te stofzuigen. Basisreiniger R in verhouding 1:5 tot 1:10 met water verdunnen. Bij bijzonder hardnekkige resten kan Basisreiniger R onverdund worden gebruikt, bij weinig vervuiling de verdunning in overeenstemming met de vervuilingsgraad verhogen. Reinigingsoplossing over de vloer verdelen en ca. 10 minuten laten inwerken. Nooit laten indrogen. Vloer met schrobber, padhouder systeem of eenschijfsmachine (met geschikte pad of schrobborstel) bewerken. Het vervuilde water verwijderen met een waterstofzuiger, of met een rubber vloerwisser en een absorberende mop bij huishoudelijk gebruik. Goed naspoelen met schoon water tot volledige neutralisatie.

Basisreiniging:

Eerst het grove, losliggende vuil verwijderen door te vegen en te stofzuigen. Basisreiniger R in huishoudelijk gebruik in de verhouding 1:5 met water verdunnen, in projectgebruik meer geconcentreerd gebruiken of tot 1:3 verdund met water (afhankelijk van de weerstand van de te verwijderen waslagen) en de vloer eventueel voor de behandeling met schoon water bevochtigen. Het gebruik is verder volgens de gebruiksaanwijzing in de vorige paragraaf voor het verwijderen van bouwvuil, waarbij echter een inwerktijd van 15-20 minuten bevorderlijk kan zijn.

Aanwijzing: Basisreiniger R niet op de vloer laten indrogen, daarom in fases werken. Voor de basisreiniging van een gevoelige vloer (bv. rubber, asfalt, terrazzo, flex-platen) op een onopvallende plaats testen op kleur- en materiaalbestendigheid. In voorkomende gevallen Basisreiniger R sterker verdunnen en meerdere malen kort laten inwerken.

Bij het gebruik rubber handschoenen dragen en voor goede ventilatie in de te reinigen ruimte zorgen. Gevoelige oppervlakken (bv. hout, metaal, gelakte oppervlakken) niet teveel bevochtigen.

Verbruik: 2-3 liter per 100m² (verdunning 1:5 tot 1:10)
10-15 liter per 100m² (onverdund)

4. Technische informatie

pH-Waarde: ca. 10,0 (concentraat)
Inhoudsstoffen: minder dan 5% anionische tenside, niet-lonische tenside, NTA, fosfaten. Bevat geurstoffen, citral, limonene, oplosmiddelen.

Giscode: GG 20 (productcode voor reinigings- en onderhoudsmiddelen)

HS code: 34022090

Basisreiniger R in afgesloten originele verpakking koel en droog bewaren. Afgesloten en buiten bereik van kinderen opslaan.

5. Kwaliteitstest



6. Verpakkingseenheden

750 ml / 6 flacons per doos - artikelnummer 20-1000
5 liter jerrycan - artikelnummer 20-1010

Onze hierboven vermelde informatie is opgesteld naar beste weten en met de nieuwste technische informatie. Daarom zal bij het zorgvuldig volgen van de aangegeven verwerkingsvoorschriften en aanwijzingen voor het materiaal, welke voor dit product bestemd zijn, geen schade ontstaan. Het gebruik van onze producten vindt echter plaats buiten onze controle mogelijkheden en is voor uw eigen verantwoording en ontslaat u niet van de verplichting om de door ons geleverde producten te testen op geschiktheid voor de beoogde behandeling en het beoogde doel. Onze gebruiksaanwijzing is daarom niet bindend en kan – ook vanwege mogelijk derde industrieel eigendomsrecht – niet voor hoofdelijke aansprakelijkheid tegen ons worden gebruikt. De bijbehorende aanbevelingen, richtlijnen en normen, evenals de erkende technische disciplines, dienen te worden opgevolgd. Wanneer deze productinformatie opnieuw wordt uitgegeven, verliezen voorgaande versies haar geldigheid.