

UITGEHARDE
PU-PUR SCHUIM
VERWIJDEREN ?



 **Chemifor**
INDUSTRIËLE REINIGINGSPRODUCTEN

Chemifor heeft de oplossing!

Welkom bij Chemifor

Chemifor is een bedrijf dat zich bezighoudt met het leveren van ecologisch en dus milieuvriendelijke reinigingsmiddelen.

Op basis van een analyse van uw bedrijfsprocessen ontvangt u een advies op maat. Hierbij kijken wij niet alleen naar technische vereisten, maar houden wij ook rekening met veiligheid en milieu.

Chemifor levert onder meer producten voor de bouwindustrie, autosector, transportsector, voedingsindustrie, werkplaatsen, metaalindustrie, stank- en geurvernietiging, verf- en drukindustrie, kunststofindustrie en andere producerende industrieën in België en omliggende landen.

Kwaliteit: Onze doelstelling is uitsluitend haalbaar in combinatie met een degelijk kwaliteitszorgsysteem. Er wordt nauw samengewerkt met erkende laboratoria zoals Intertek Caleb Brett en het Nederlandse TNO. Alle Chemifor producten worden ontwikkeld en geproduceerd volgens ABM (algemene stoffen en preparaten richtlijn).

Ga met ons de uitdaging aan!

Neem alvast een kijkje in deze folder en overtuig uzelf van ons uitzonderlijk gamma industriële reinigingsproducten.

U kan ons vrijblijvend contacteren om samen een reinigingsproces op te zetten, op gebied van tijdsbesparing, veiligheid en milieu.

Waarom Chemifor?

- 1> Oplossen van uw reinigingsproblemen
- 2> Aandacht voor veiligheid en milieu
- 3> Jarenlange ervaring in diverse takken van de industrie
- 4> Hergebruik van reinigingsmiddelen en afvalreductie
- 5> R & D en kwaliteitscontrole
- 6> Efficiënte en flexibele organisatie
- 7> Scherpe prijsstelling



NIEUW EN UNIEK IN BELGIË!!!

Dé oplossing voor het
verwijderen van
uitgeharde Pu - Pur schuim

voor

Uitgeharde PU/PUR verwijderaar

Voor het verwijderen van
uitgeharde Pu/Pur schuim

Chemifor uitgeharde PU verwijderaar is een speciaal ontwikkelde vloeistof voor het verwijderen van uitgeharde pu/pur schuim (polyurethaan) en andere harsen, verf, (uitgeharde) styreen, coatings, koolaanslag, lakken, inkten, residuen van kunststoffen en vele andere soortgelijke vervuilingen op oplosmiddelbestendige ondergronden. In tegenstelling tot de meeste andere voor dit doel gebruikte producten, bevat Chemifor uitgeharde PU verwijderaar géén methyleenchloride en/of andere gechloreerde en gehalogoneerde koolwaterstoffen. De behandelde objecten drogen weer snel op. Chemifor uitgeharde PU verwijderaar is ook veilig toepasbaar op lichte metalen. De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakte-actieve stoffen in Chemifor uitgeharde PU verwijderaar voldoet aan de detergent enverordening(EG648/2004).

na

Cemtex CVW

Kalk- en cementverwijderaar

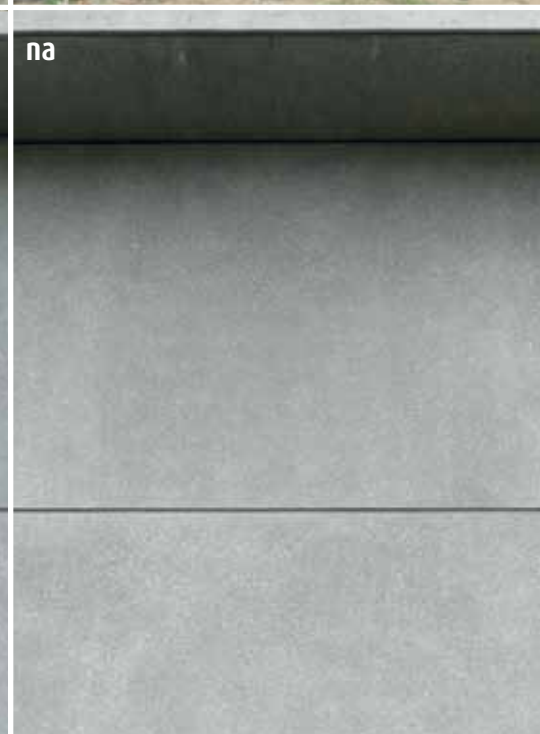
Chemifor Cemtex CVW wordt gebruikt voor het verwijderen van kalk- en cementresten van kalkarme zand-, natuur-, lei- en baksteen, klinkers, graniet en alle andere zuurbestendige steensoorten. Chemifor Cemtex CVW wordt ook toegepast voor het verwijderen van kalk- en cementresten uit betonmolens, cementvormen en -kuipen, metalen en houten bekistingen. Chemifor Cemtex CVW is zelfwerkend en reinigt zeer snel. Het bestaat uit een combinatie van minerale zuren verrijkt met corrosie-inhibitoren ter bescherming van de te behandelen oppervlakken. Glas wordt niet aangetast.



Cemtex CVW Plus

Cementverwijderaar voor marmor en natuursteen

Chemifor Cemtex CVW Plus is een speciaal ontwikkelde reiniger voor sterk vervuilde oude en nieuwe oppervlakken van natuur- en kunststeen, graniet, marmercompensiet, Chemifor Cemtex CVW Plus is uitstekend geschikt voor gepolijste natuursteen zoals marmer. Chemifor Cemtex CVW Plus verwijdert grondig en snel bouwvuil, cementsluiser, oude vergeelde onderhoudsmiddelen, zelfs glanswassen, olie en vet. Het tast de politoer niet aan (zuurvrij). Chemifor Cemtex CVW Plus is zelfs goed toepasbaar als onderhoudsproduct.



Tegelreiniger

verwijdert roest en kalk van tegels

Chemifor Tegelreiniger is een speciaal ontwikkeld product voor het verwijderen van krijt, roest, roet, algen- en mosgroei,De vervuilingen worden snel en effectief verwijderd van tegels, ruiten, Tevens is Chemifor Tegelreiniger zeer effectief voor het verwijderen van kalkaanslag, cementsluiser en dergelijke vervuilingen na het voegen. Bevat speciale inhibitoren, ter voorkoming van aantasting van RVS. De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakreactieve stoffen in Chemifor Tegelreiniger voldoet aan de detergentenverordening (EG 648/2004).

Vliegroest verwijderen in en op beton?

Geen probleem met 'Ultra 322' !!!

Ultra 322

Krachtige reiniger voor het verwijderen van vliegroest in en op beton

Chemifor Ultra 322 is een industriële reiniger op basis van sterke anorganische zuren en tensiden. Het is geschikt voor verwijdering van ketelsteen, vliegroest, kalkafzettingen, cementsluis en vele soortgelijke vervuilingen. Chemifor Ultra 322 is speciaal ontwikkeld voor verwerking in ultrasooninstallaties. Het kan veilig worden gebruikt op RVS en zuurbestendig emaille. Chemifor Ultra 322 is geschikt voor gebruik in voedselverwerkende industrieën. Het is toepasbaar op alle ondergronden, waarbij de contacttijd met lichte metalen, zoals aluminium, koper, zink, ... beperkt dient te blijven. Het materiaal is zeer hoog geconcentreerd en heeft dus een zeer lange levensduur. De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakteactieve stoffen in Chemifor Ultra 322 voldoet aan de detergentenverordening (EG 648/2004).

voor



na

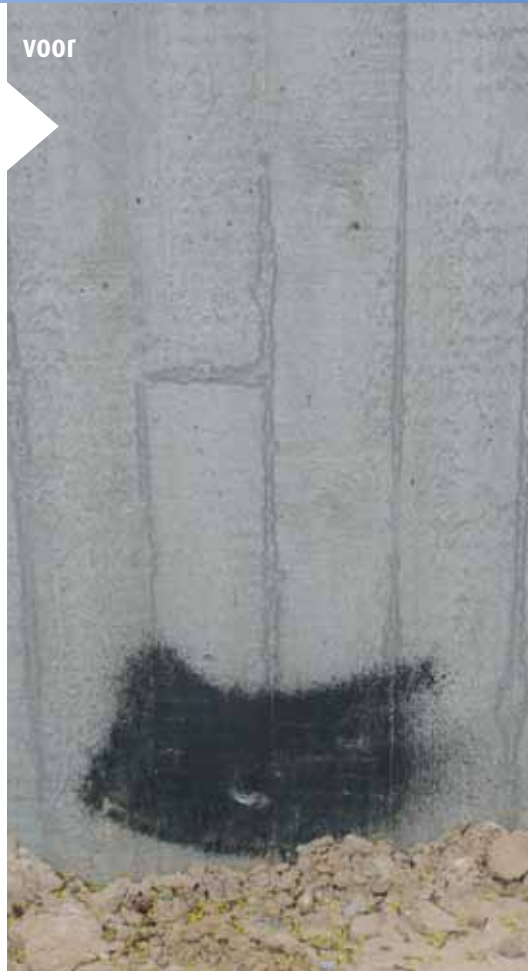


Asphalt Remover

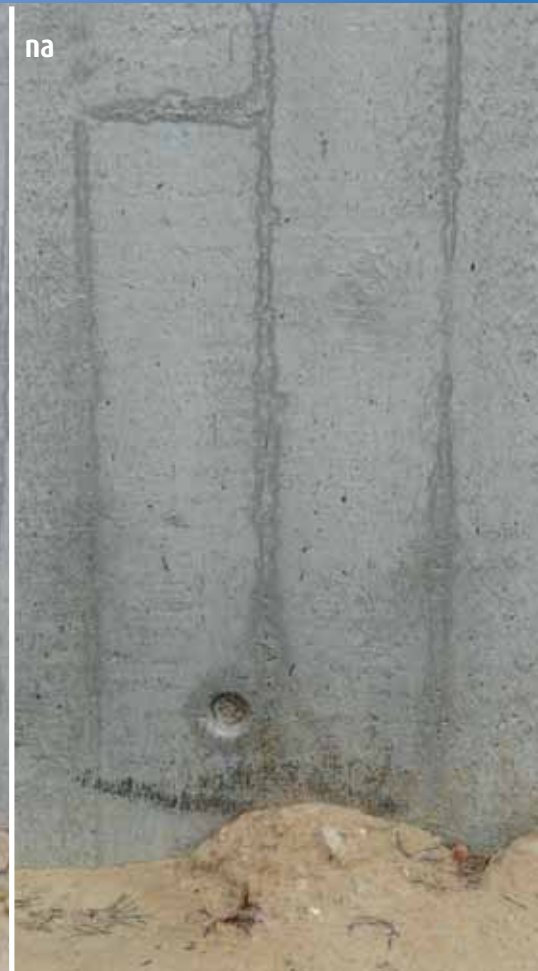
Reiniger voor het verwijderen van asfalt- en teervlekken

Chemifor Asphalt Remover is een speciaal ontwikkeld, vloeibaar product voor het verwijderen van teer, vloeibaar rubber, asfalt, bitumen en crude olie. Chemifor Asphalt Remover is ook geschikt om te gebruiken op zichtbeton. Chemifor Asphalt Remover is verwerkbaar met lagedrukvernevelaar alsmede in dompelbaden.

voor



na



Bekistingsreiniger

Reiniger voor metalen en houten panelen

Chemifor Bekistingsreiniger is een niet-emulgerende, snel scheidende koudontvetter op basis van zeer zuivere gedesaromatiseerde koolwaterstoffen. Chemifor Bekistingsreiniger lost minerale oliën en vetten zeer snel en probleemloos op. Chemifor Bekistingsreiniger is vooral toepasbaar op houten en metalen bekistingen en is ook geschikt voor dompelbakken. Het vormt geen emulsie met water en zal dus de olie/water-afscheider niet nadelig beïnvloeden. Chemifor Bekistingsreiniger is vrij van aromaten, is vrijwel reukloos en dus prettig in gebruik.

Ontmosser

Reiniger voor het verwijderen van mos en groenaanslag

Chemifor Ontmosser is een officieel toegelaten ontsmettingsmiddel (toelatingsnummer). De werkzame stoffen in Chemifor Ontmosser zijn didecyldimethyl-ammoniumchloride (100 g/l). De toxicologische groep is quaternaire ammoniumverbinding. Chemifor Ontmosser wordt onwerkzaam bij contact met zeep of synthetische wasmiddelen. Wettelijk gebruiksvoorschrift: toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van bacteriën (excl. Microbacteriën en bacteriesporen) en algen als middel ter bestrijding van groene aanslag, o.m. op kassen, tegelpaden, grafzerken, muren en daken. Gebruik van het middel kan leiden tot selectie van bacteriestammen die er resistent tegen zijn.

OVR SP2

Krachtige olie en vet verwijderaar

Chemifor OVR SP2 is een speciale vloeistof voor afbraak van synthetische, dierlijke, plantaardige en minerale oliën en vetten, aromaten en andere koolwaterstoffen. Chemifor OVR SP2 is ook geschikt voor tankcleaning. De moleculaire structuur van de vervuiling wordt opengebroken en omgezet in bacterieel afbreekbare massa. Hierdoor wordt de afbraak sterk bevorderend zonder schadelijke reststoffen. Chemifor OVR SP2 is ook inzetbaar voor het uittrekken van olie en dergelijke uit steen, asfalt, beton en andere poreuze oppervlakken, maar ook bij grond- en tankreiniging. Tevens toepasbaar in ultrasoonreiniging. Het tast geen rubber of afdichtingen aan. De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakreactieve stoffen in Chemifor OVR SP2 voldoet aan de detergentenverordening (EG 648/2004). ESPH: IMO goedgekeurd m.b.t. de scheepvaart.



Oil Spill 3

Verwijderd olievlekken d.m.v. micro-organismen

Chemifor Oil Spill 3 is een product gemaakt uit biologische afbreekbare reinigungscomponenten en een mix van micro-organismen en welke door selectieve aanpassing zijn ontworpen om olievlekken en olievervuiling te verwijderen en te verteren. Chemifor Oil Spill 3 bevat micro-organismen die in staat zijn de koolwaterstoffen in brandstoffen en oliën als voedselbron te gebruiken. De enzymatische productie van de bacteriën breekt de koolwaterstofstrengen af naar kleinere units, in CO₂ (koolstofdioxide) en H₂O (water) als het metabolisme gecompeteerd is. Chemifor Oil Spill 3 heeft een groot aantal toepassingen in de industrie, speciaal in de chemie en petrochemie ter behandeling van brandstof- en olievlekken op harde en sei-poreuze oppervlakten (voorterreinen van benzinstations, fabrieksen workshopvloeren, parkeerplaatsen, opritten, kades/oeveren, energiestations maar ook (oude) fabrieksterreinen en in chemische- en petrochemische installaties).



Inox reinigingspasta

**Verwijdert alle vlekken op
Inox / RVS**

Chemifor Inox Reinigingspasta is een professionele reinigingspasta met een speciale formule voor het grondig reinigen van oppervlakten zonder krassen. Chemifor Inox Reinigingspasta reinigt grondig glas, porselein, keramiek, chroom, inox en glasvezel. Chemifor Inox Reinigingspasta verwijdert mineraalaanslag, roest, kalk, siliconen en organische vlekken. Chemifor Inox Reinigingspasta is aanbevolen daar waar natuurlijke mechanische reiniging aangewezen is. Het verwijdert gemakkelijk verhard, niet-oplosbaar vuil.



Inox Glansmiddel

geeft inox een extra glans

Chemifor Inox Glansmiddel is een speciaal ontwikkelde vloeistof ter bescherming van metalen oppervlakken en objecten ter voorkoming van vliegroeft en andere aantastingen. Gelijktijdig wordt door het reinigende effect een schoon en glimmend aanzien verkregen. Chemifor Inox Glansmiddel is tevens bij uitstek geschikt voor de behandeling van roestvast-staal/inox objecten, welke tot hoogglans opgepoetst kunnen worden. Chemifor Inox Glansmiddel bevat geen siliconen, waardoor het in een later stadium geen probleem veroorzaakt met lakken, coatings, Beschermduur bedraagt ongeveer 6 maanden bij binnenopslag. Chemifor Inox Glansmiddel is volledig aromatenvrij en reukloos.

