

Flowcrete Oil Remover / Industrial Cleaner

1. PRODUKTBEKRIVNING OCH SYFTE

Flowcrete Oil Remover är ett högkoncentrerat och effektivt rengöringsmedel för borttagning av olja och fetter inom industri och köksmiljö. Produkten är framtagen för att djuprengöra dina fogfria golv.

2. EGENSKAPER

Detta är ett högalkaliskt och snabbverkande rengöringsmedel utvecklat för industrirengöring. Produkten löser effektivt upp oljeavlagringar samt fettavlagringar genom att lyfta upp smutsen ur underlaget. Rengöringsmedlet är mycket aggressivt och ska primärt blandas i kallt vatten för att bibehålla en säker och kontrollerad verkningstid. Ljummet vatten får endast användas vid exceptionellt svår industriell nedsmutsning för att öka effekten. Vid användning av ljummet vatten krävs mycket noggrann övervakning av verkningstiden så att de upplösta oljeavlagringarna och kemikalierna inte torkar fast i golvbeläggningen.

3. ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Rengöringsmedlet kan användas på alla alkaliresistenta och vattentåliga fogfria golv som epoxigolv, polyuretangolv och akrylgolv. Det fungerar även utmärkt på terrazzoplattor. Produkten beskrivs som en standardprodukt för industrirengöring och är särskilt lämplig för krävande miljöer inom bilindustrin, maskinindustrin, verkstadsindustrin, maskinverkstäder, bilverkstäder samt garage där mineraliska oljor hanteras.

4. INNEHÅLL OCH TEKNISKA DATA

Det uppmätta pH-värdet är ca 13 i koncentrat och ca 11 i färdig brukslösning.

5. SÄKERHET OCH UTRUSTNING

Du ska utgå från att aldrig överdosera rengöringsmedlet vid arbetet. Vid grundrengöring och maskinell bearbetning används en skurmaskin med röd eller grön rondell samt en våtsug för effektiv upptagning av tvättvattnet. Val av rondell beror på verksamhet i lokalen.

6. FÖRBEREDELSE

Du ska alltid göra ett mindre test på en begränsad yta för att kontrollera dina fogfria golvs tålighet innan den egentliga rengöringen påbörjas.

7. DOSERING OCH FÖRBRUKNING

Vid daglig rengöring doseras 100 ml till 8 liter vatten. För periodiskt underhåll doseras 400 ml till 8 liter vatten. Vid grundrengöring doseras 800 ml till 8 liter vatten. Vid manuell och maskinell rengöring är den normala åtgången av brukslösning 0,0125-0,10 ml/m² beroende på verksamhet och nedsmutsningsgrad.

8. ARBETSBESKRIVNING

1. Blanda till rätt dosering utifrån den aktuella nedsmutsningsgraden.
2. Fördela brukslösningen etappvis över golvytan. För att förhindra att kemikalierna torkar fast i den fogfria golvlösningen får medlet aldrig läggas ut över hela ytan samtidigt i stora lokaler. Begränsa arbetet och behandla maximalt ytor om ca 100 m² åt gången.
3. Låt rengöringsmedlet verka i ca 10 minuter på den begränsade etappen för att uppnå optimal effekt. Verkningsstiden är mycket viktig för att lyfta upp smutsen ur underlaget men lösningen får under inga omständigheter hinna torka in.
4. Bearbeta ytan med mopp eller maskin.
5. Samla upp tvättvattnet med våtsug eller maskin.
6. Avsluta med att skölja golvet noggrant med rent vatten.

9. VIKTIGA OBSERVATIONER

Flowcrete Oil Remove får under inga omständigheter användas på linoleumgolv. Verkningsstiden är helt avgörande för det slutgiltiga resultatet och produkten är avsevärt mer aggressiv än vanliga rengöringsmedel. Kalk har en förmåga att binda fett vilket underlättar rengöringsprocessen i stort. Den generella regeln om att ljummet vatten ger en förbättrad effekt ska dock tillämpas med extrem försiktighet för denna specifika produkt. Ljummet vatten får enbart användas vid exceptionellt svår industriell nedsmutsning och kräver då noggrann övervakning för att förhindra att kemikalierna torkar fast i ytstrukturen.

10. FÖRPACKNING OCH FÖRVARING

Produkten levereras i en dunk på 10 liter.

Ej konsumentprodukt enligt 1999/44/EF artikel 1.

När detta dokument skrivs ut eller sparas externt är det inte kontrollerat och är kanske därför inte den senaste utgåvan.
