

Flowcrete Grasset

1. PRODUKTBESKRIVNING OCH SYFTE

Flowcrete Grasset är ett alkaliskt och snabbverkande rengöringsmedel med mycket hög fettlösande effekt som är perfekt anpassat för storkök. Produkten är framtagen för att lösa upp svåra avlagringar och rengöra dina fogfria golv på djupet.

2. EGENSKAPER

Rengöringsmedlet löser effektivt upp fettavlagringar, avlagringar från vegetabilisk olja samt äggviterester av både vegetabiliskt och animaliskt ursprung. Flowcrete Grasset kan blandas i kallt eller ljummet vatten vid allmän rengöring av fogfria golvlösningar. Vid extrem fettnedsmutsning kan varmt vatten användas för att öka den fettlösande effekten, men detta kräver försiktighet då värmen får kemikalien att dunsta snabbare. Kalk har även en förmåga att binda fett vilket underlättar vid skötseln. Produkten innehåller korrosionshämmare och består uteslutande av godkända komponenter för användning i lokaler med livsmedelsproduktion.

3. ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Produkten kan användas på alla alkaliresistenta och vattentåliga fogfria golv som epoxigolv, polyuretangolv och akrylgolv. Den är även avsedd för rengöring av väggar och arbetsbord i verksamheter med livsmedelshantering såsom storkök, charkuteributiker, slakterier, mejerier, ostbutiker, bagerier, sjukhus och hotell. Flowcrete Grasset kan appliceras med skumutrustning och kan tack vare korrosionshämmaren även användas på eloxerade aluminiumtytor.

4. INNEHÅLL OCH TEKNISKA DATA

Den kemiska sammansättningen består av under 5 % anjoniska ytaktiva ämnen, under 5 % nonjoniska ytaktiva ämnen, under 5 % tvål, under 5 % fosfat, alkalier samt ett vattenlösligt lösningsmedel. Det uppmätta pH-värdet är ca 13 i koncentrat och ca 11 i färdig brukslösning.

5. SÄKERHET OCH UTRUSTNING

Vid manuell moppning och maskinell skurning är det absolut förbjudet att överdosera rengöringsmedlet. Ett definierat undantag från denna regel gäller endast vid skumrengöring eller extrem punktrensning av svåra fettavlagringar där produkten får användas i koncentrat under noggrant kontrollerade former. Vid manuell bearbetning eller punktinsatser används med fördel utrustning som skumspruta eller en sprayflaska på 1 liter. Vid maskinell rengöring används en skurmaskin med vattentank samt en våtsug för upptagning av vätskan.

6. FÖRBEREDELSE

Innan den egentliga rengöringen påbörjas ska du alltid göra ett mindre test på en begränsad yta för att försäkra dig om att dina fogfria golv är alkaliresistenta och tål rengöringsmedlet.

7. DOSERING OCH FÖRBRUKNING

Vid daglig rengöring med våtmopp, maskinell våtrengöring eller rengöring av övriga ytor doseras 50 till 200 ml till 8 liter vatten, vilket ger en normal åtgång på 0,5-1 ml/m². För grundrengöring doseras 1 liter till 8 liter vatten med en normal åtgång på 40 ml/m². Vid skumrengöring hålls utspädd produkt i behållaren och dosinställningen väljs från 1:4 upp till 1:10 med en åtgång på 20 ml/m². Mycket envis smuts kan punktbehandlas med utspätt koncentrat i sprayflaska, förutsatt att den koncentrerade appliceringen sker på starkt begränsade ytor och att området omedelbart sköljs med rent vatten efter avslutad bearbetning för att skydda ytskiktet. Mycket envis smuts behandlas bäst med utspätt koncentrat i sprayflaska.

8. ARBETSBESKRIVNING

1. Blanda till rätt dosering utifrån den aktuella nedsmutsningsgraden. Använd primärt kallt eller ljummet vatten, men vid kraftig fettnedsmutsning kan varmt vatten på 40-60 °C användas för ökad effektivitet.
2. Applicera brukslösningen etappvis eller täck ytan med skum. 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 utan att produkten hinner torka in.
4. Skura golvet med maskin eller bearbeta ytan manuellt. Om det finns avlagringar av fett och äggviteämnen på golvet används rengöringsmedlet i kallt vatten och skuras därefter med varmt vatten från skurmaskinens vattentank.
5. Sug upp tvättvattnet med våtsug eller maskin.
6. Avsluta med att skölja golvet noggrant med rent vatten. Arbetsredskap och köksutrustning som kommer i direktkontakt med livsmedel måste också alltid sköljas av med rent vatten.

9. VIKTIGA OBSERVATIONER

Flowcrete Grasset reagerar kemiskt och färgas vit när den aktivt bryter ner animaliskt fett. Om ytan eller sköljvattnet fortfarande är vitfärgat efter behandlingen är detta en direkt indikator på att det finns obearbetat fett kvar nere i ytstrukturen. Du måste då spola av den fogfria golvlösningen helt med rent vatten och därefter påbörja en ny rengöringscykel tills vattnet förblir helt klart. Om varmt vatten används vid rengöringen måste du vara extra vaksam och minska storleken på din arbetsetapp eftersom värmen får kemikalien att dunsta snabbare och ökar risken för intorkning. Medlet får absolut inte användas på alkalikänsliga material som linoleum, lackerade ytor eller dispersionslacker.

10. FÖRPACKNING OCH FÖRVARING

Produkten levereras i en dunk på 10 liter. Rengöringsmedlet är frostkänsligt och får under inga omständigheter utsättas för minusgrader under förvaring.

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.
