

Diversey™

suma® Carbon Remover

K21+

Vloeibaar inweekmiddel voor aangekoekt vuil

Omschrijving

Suma Carbon Remover K21 is een vloeibaar inweekmiddel voor het verwijderen van aangekoekte etensresten en ingebrand vet van grills, bakplaten en vetopvangtrays.

Eigenschappen

Suma Carbon Remover K21 is een alkalisch, vloeibaar reinigingsmiddel voor het inweken van zwaar vervuilde keukenmaterialen en –gereedschap. Het bevat een mix van alkalische ingrediënten en sequestreermiddelen voor het effectief verwijderen van vet, aangekoekt vuil en andere etensresten. Geschikt voor gebruik in combinatie met de inweektank, onderdeel van het Diversey 'DiveEasy inweek reinigingssysteem'.

Voordelen

- Weekt vet en aangekoekte etensresten los zonder boenen
- Regelmatig gebruik verwijdert vuil voordat het de kans krijgt aan te koeken en te verbranden
- Reinigt effectief grills, bakplaten, ovenroosters, frituurmanden, vetopvangtrays, filters en nog veel meer
- De oplossing in gebruik is niet geclassificeerd
- Veilig voor gebruik op de meeste metalen, inclusief aluminium
- Heet water is niet nodig
- Kan 24 uur per dag, 7 dagen per week gebruikt worden gedurende 4 weken

Gebruiksaanwijzing

1. Vul de inweektank tot aan de vullijn met water (130-140L). (Belangrijk; wanneer u een andere tank gebruikt dan aanbevolen, verzeker uzelf er dan van dat de tank gemaakt is van PE of PP met een hoge dichtheid.
2. Voeg één can (10L) Suma Carbon Remover K21 toe.
3. Spoel bakplaten/roosters/trays/materialen met heet water voor en dompel ze daarna onder in de inweekoplossing in de tank.
4. Haal de materialen uit de inweektank om ze vervolgens handmatig of automatisch te wassen en spoelen.

BELANGRIJK: De inweekoplossing moet minstens 1x per maand vervangen worden, maar wanneer de inweekoplossing veel gebruikt wordt of erg vies is moet deze vaker vervangen worden.





Diversey



TM

suma[®] Carbon Remover

K21+

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere lichtgele tot kleurloze vloeistof
pH-waarde (puur): ~ 11
pH-waarde (in gebruik): ~ 11
Relatieve dichtheid (g/cm³; 20°C): ≈ 1.01

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.

Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com/>.

Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

Productcompatibiliteit

Volgens de aanbevolen gebruiksomstandigheden is Suma Carbon Remover K21 geschikt voor gebruik op de meeste, in keukens voorkomende, materialen inclusief aluminium.

Beschikbare verpakkingsgrootten

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
101101412	Suma Carbon Remover K21+ 2x5L W1779	Manuele dosering

www.diverse.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 18/01/2023 nl-NL (P95803)