



DiverseyTM

suma[®] Carbon Remover

K21+

Flüssiger Spezialtauchreiniger und Entkruster für das DiveEasy[®] Tauchreinigungssystem

Produktbeschreibung

Suma Carbon Remover K21 ist ein flüssiger Entkruster, der speziell zur Entfernung von starken Fettverschmutzungen, verkohnten Belägen und anderen schwer entfernbaren Lebensmittelrückständen auf Pfannen und Töpfen entwickelt wurde.

Eigenschaften

Suma Carbon Remover K21 ist ein alkalischer Tauchreiniger, der zur Reinigung von stark verschmutzten Küchegenständen und Utensilien eingesetzt wird. Die Formulierung, basierend auf einer Kombination von Alkalien, Tensiden und Komplexbildnern, gewährleistet eine restlose Entfernung von Fetten, Verkohlungen und anderen Lebensmittelresten. Die spezielle Rezeptur wurde als Teil des Diversey DiveEasy[®] Tauchreinigungssystem entwickelt und kann auf allen weichen Metallen, beschichteten Materialien, Waren, eloxiertem Aluminium oder teflonbeschichteten Materialien sicher verwendet werden.

Vorteile

- Löst Fett und Verkrustungen ohne manuelles Scheuern
- Bei regelmäßiger Verwendung keine Gefahr des Aufbaus von Belägen
- Zur Reinigung von Grillrosten, Ofenblechen, Frittierkörben, Abluftfiltern und vielem mehr geeignet
- Das Produktkonzentrat ist nicht ätzend
- Geeignet für die meisten Metalle, inklusive Aluminium
- Kein Warmwasser erforderlich

Anwendungshinweise

1. 200L Tank: Füllen Sie den vorgesehenen Eintauchtank mit 130-140L Wasser und geben Sie 2 Bidons à 5L Suma Carbon Remover K21+ dazu.

100L Tank: Füllen Sie den vorgesehenen Eintauchtank mit 70L Wasser und geben Sie 1 Bidon à 5L Suma Carbon remover K21+ dazu.

Wichtig: Wenn nicht der empfohlene Tank verwendet wird, einen geeigneten Behälter aus Hochdruck-Polyethylen (PE) oder -Propylen (PP) verwenden.)

2. Töpfe/Pfannen/Geschirr/Utensilien mit warmem Wasser vorspülen und vollständig in die Produktlösung eintauchen und einweichen lassen.
3. Alle Gegenstände aus dem Tank entnehmen, und entweder im Geschirrspüler oder manuell reinigen.

WICHTIG: Die Tauchlösung kann ca. einen Monat lang verwendet werden. Bei mehrmaligem Gebrauch oder bei besonders starken Verschmutzungen kann ein häufigerer Wechsel der Tauchlösung erforderlich werden.



The logo for Diversey, featuring the brand name in white on a blue oval background with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

suma® Carbon Remover

K21+

Technische Daten

Aussehen:	Klare, farblose Flüssigkeit
pH-Wert (pur):	~ 11
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	~ 11
Relative Dichte (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.01

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Materialverträglichkeit

Suma Carbon Remover K21+ ist bei sachgerechter Anwendung zur Reinigung aller in gewerblichen Küchen verwendeten alkalibeständigen Gegenständen geeignet, inklusive Aluminium.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 27/06/2023 de-DE (P95803)