



Suma® Break Up

Aluminiumsicherer, extra starker Fettlöser

D3.5

Produktbeschreibung

Suma Break Up D3.5 ist ein konzentrierter, extra starker Fettlöser für die Reinigung aller stark verschmutzten Oberflächen in der Küche.

Eigenschaften

Suma Break Up D3.5 ist ein alkalisches, flüssiges Produkt für die manuelle Reinigung aller stark verschmutzten Oberflächen in der Küche wie Dunstabzugshauben, Kippdeckel von Kochkesseln und Bratpfannen.

Suma Break Up D3.5 basiert auf einer optimalen Kombination von Tensiden, Alkalität und Komplexbildner, die die sichere Entfernung aller Arten von Fett und angetrockneten Speiseresten gewährt. Das Produkt ist für den Einsatz auf Aluminium geeignet.

Vorteile

- 1. Saubere und glänzende Oberflächen durch schnelle und starke Fettlösekraft
- 2. Keine Wiederanschmutzung, da die Verschmutzungen gelöst und in der Reinigungslauge in Schwebe gehalten werden
- 3. Aluminiumsicher
- 4. Geeignet zum Gebrauch in Schaumgeräten

Anwendungshinweise

In Abhängigkeit vom Grad der Verschmutzung und der Anwendung liegt die empfohlene Dosierung zwischen 10-30 ml je Liter handwarmes Wasser. Bei geringer Verschmutzung kann die Dosierung auf bis zu 2 ml/l reduziert werden. Für eine optimale Dosierung kann das Produkt auch mit dem Diversey QFM System dosiert werden.

Allgemeine:

- 1. Konzentration: 10-20 ml je Liter Wasser.
- 2. Reinigungslösung mit einem Tuch, Schwamm oder Niederdrucksprühsystem auf die Oberflächen auftragen.
- 3. Oberflächen mit Tuch oder Bürste reinigen.
- 4. Mit klarem Wasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

Tauchreinigung:

- 1. Konzentration: 10-20 ml je Liter heißes Wasser.
- Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Scheuerschwamm oder einer Bürste entfernen.
- 3. Mit klarem Wasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.



© A.I.S.F





Suma® Break Up D3.5

Aluminiumsicherer, extra starker Fettlöser

Technische Daten

Aussehen Klare, gelbe Flüssigkeit

pH-Wert [Konzentrat] 12,8 pH-Wert [1 %-ige Lösung] 11,0 Spezifisches Gewicht [g/ml; 20 °C] 1,10

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Verwendung ist Suma Break Up D3.5 geeignet für den Einsatz auf allen im Küchenbereich vorkommenden Materialien, einschließlich Aluminium.