

## Hochkonzentrierter, extra starker Fettlöser, aluminiumsicher

### Produktbeschreibung

Suma Break up-conc D3.5 conc ist ein hochkonzentrierter, aluminiumsicherer Fettlöser für die Reinigung aller stark verschmutzten Oberflächen in der Küche. Die Dosierung erfolgt über das Diverflow mit Sure Link™ Zumischsystem.

### Eigenschaften

Suma Break up-conc D3.5 conc ist ein alkalisches, flüssiges Produkt für die manuelle Reinigung aller stark verschmutzten Oberflächen in der Küche wie Fussböden, Dunstabzugshauben sowie Kippdeckeln von Kochesseln und Bratpfannen. Suma Break up-conc D3.5 conc basiert auf einer optimalen Kombination von nichtionischen und anionischen Tensiden, Alkalität und Komplexbildner, die eine sichere Entfernung aller Arten von Fett und angetrockneten Speiseresten gewährt. Das Produkt ist in den erwähnten Anwendungskonzentrationen für den Einsatz auf Aluminium geeignet.

### Vorteile

- Exzellente Wirtschaftlichkeit durch hochkonzentriertes Produkt
- Reduziertes Abfallvolumen, geringerer Bedarf an Lagerkapazität
- Löst Fette und reinigt angetrocknete Speisereste
- Wirksam bei allen Wasserbedingungen
- Aluminiumsicher bei korrekter Anwendungskonzentration
- Kostenreduzierung durch einfache und kontrollierte Dosierung über das Diverflow mit Sure Link™ Zumischsystem

### Anwendungshinweise

Suma Break up-conc D3.5 conc wird in flexiblen, umweltfreundlichen 2,0-Literbeuteln geliefert, die in das Diverflow mit Surelink-Dosiersystem von Diversey passen.

#### Sprühreinigung:

1. Reinigungslösung mit Sprühflasche, Lappen oder Bürste auf die Oberfläche oder Ausrüstung auftragen.
2. Hartnäckige Verschmutzungen abschrubben.
3. Mit klarem Wasser gründlich nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

#### Bodenreinigung:

1. Reinigungslösung mit einem Mop auftragen.
2. Schmutz mit dem Mop entfernen.
3. Mit klarem Wasser nachspülen und an der Luft trocknen lassen.

### Dosierung\*

#### Dosierempfehlung Diverflow mit Surelink Dispenser:

Befüllung von Sprühflaschen geringe Durchflussmenge - Konzentration: 10 ml/l (1.0%)

Befüllen von Eimern: hohe Durchflussmenge - Konzentration: 5 ml/l (0.5%)

*\*Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*





**D3.5 conc**

#### **Technische Daten**

Aussehen: Klare, gelbe Flüssigkeit  
pH-Wert (pur): ~ 11  
Relative Dichte (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.02  
Viskosität (mPa.s; 25°C): ≈ 180

*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](https://sds.diversey.com). Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

#### **Materialverträglichkeit**

Bei sachgerechter Anwendung ist Suma Break up-conc D3.5 conc für den Einsatz auf allen im Küchenbereich vorkommenden Materialien, einschliesslich Aluminium geeignet.

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 01/03/2023 de-DE (K00349)