



# Suma® Floor Power

Chlorhaltiger Fußbodenreiniger für starke Verschmutzung

# Beschreibung

Suma Floor Power ist ein chlorhaltiger, alkalischer Fußbodenschaumreiniger für stark verschmutzte Fußböden in Küchen.

#### Eigenschaften

Suma Floor Power ist ein alkalischer Schaumreiniger mit einem hohen Anteil an Chlorbleichlauge und einer hochwirksamen Kombination aus Komplexbildnern und Tensiden. Suma Floor Power ist hochwirksam gegen eine Vielzahl von in der Lebensmittelindustrie anfallenden Verschmutzungen, wie tierische und pflanzliche Fette, Blut und Proteine. Aufgrund des Chlorgehaltes werden organische Ablagerungen und pflanzliche Farbstoffe schnell entfernt sowie der Aufbau von Proteinfilmen verhindert. Suma Floor Power ist für die tägliche Reinigung geeignet.

### Vorteile

- Hochwirksam gegen alle Arten von in der Lebensmittelindustrie anfallenden Verschmutzungen
- Schnelle Fleckenentfernung
- Verhindert den Aufbau von Proteinfilmen

#### Anwendungshinweise

Suma Floor Power wird abhängig von Art und Stärke der Verschmutzung in der Regel in einer Konzentration von 2-10% angewendet. Unser Außendienstmitarbeiter berät bei speziellen Verfahren.

#### Technische Daten

Aussehen klare, hellgelbe Flüssigkeit

Dichte (20°C) 1,17 g/cm³ pH-Wert (1%ig bei 20°C) ca. 12.3

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

#### Produktsicherheit und Lagerhinweise

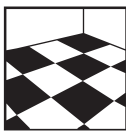
Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Beim Einsatz des Produktes sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßregeln zu beachten. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern. Lagerung nur im verschlossenen Originalgebinde oder im geprüften Reinigungsmitteltanklager. Nicht zusammen mit Säuren lagern. Vor Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen schützen.

## Materialverträglichkeit

Suma Floor Power kann bei Beachtung der Anwendungshinweise auf allen gängigen Edelstahlarten der Lebensmittelindustrie eingesetzt werden. Nicht geeignet ist Suma Floor Power zur Anwendung bei Buntmetallen und Leichtmetallen wie Aluminium und verzinkten Materialien. Grundsätzlich sind die Oberflächen nach der Anwendung gründlich zu spülen (innerhalb 1 Stunde). Im Zweifel ist es empfehlenswert die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung zu testen.

**D3.6** 





© A.I.S