

Suma Power

Waschkraftverstärker für maschinelle Geschirrspülssysteme

T57

Produktbeschreibung

Suma Power T57 ist ein hochkonzentrierter, alkalischer Waschkraftverstärker. Er gewährleistet die hervorragende Entfernung von Stärkeablagerungen und Fettrückständen.

Eigenschaften

Suma Power T57 enthält besonders kraftvolle Alkalikomponenten zur Entfernung von Stärkeablagerungen und Fettrückständen.

Vorteile

- Das hochkonzentrierte, kraftvolle Produkt garantiert hohe Wirtschaftlichkeit
- Schnelle und gründliche Entfernung von Fett-, Stärke- und Proteinrückständen

Anwendungshinweise

Suma Power T57 wird mit modernen, automatischen JohnsonDiversey Dosiersystemen dosiert. Sofern vorhanden, kann **Suma Power T57** auch mit maschinenintegrierten Dosiergeräten dosiert werden.

Suma Power T57 wird üblicherweise in kombiniertem Einsatz mit wasserhärtebindenden, maschinellen Geschirreinigern eingesetzt. Typische Dosierwerte liegen zwischen 0,5-1,5 ml/l oder höher, je nach Intensität des Stärkeaufbaus und Kontaktzeit. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren JohnsonDiversey Kundenberater.

Bei automatischer Dosierung sollten vor dem ersten Gebrauch Dosierpumpen, Leitungen und Schläuche mit Wasser gespült werden, um mögliche Auskristallisationen im Dosiersystem, hervorgerufen durch Vermischung nicht verträglicher Produkte, zu vermeiden.

Technische Daten

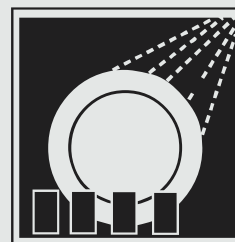
Aussehen	Klare Flüssigkeit
pH-Wert [1%-ige Lösung]	13,0
Spezifisches Gewicht [kg/l; 20 °C]	1,43

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.
Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen.
Vor Frost und Hitze schützen.



Suma Power

Materialverträglichkeit

Suma Power T57 ist bei sachgerechter Anwendung zur Reinigung aller in gewerblichen Küchen verwendeten alkalibeständigen Spülgutarten geeignet. Es ist nicht geeignet für Spülgut aus Kupfer, Messing, Aluminium oder Gummiteile. Zur optimalen Produktauswahl kontaktieren Sie bitte Ihren JohnsonDiversey Kundenberater.

Zulassungen

Nur für gewerbliche Anwender/Fachleute.