

Suma Plex

Wasserhärteabbindendes Additiv für maschinelle Geschirrspülssysteme

T38

Produktbeschreibung

Suma Plex T38 ist ein hochkonzentriertes wasserhärteabbindendes Additiv. Es gewährleistet hervorragende Abbindung der Wasserhärte und verhindert damit Kalkablagerungen auf der Geschirrspülmaschine und dem Spülgut.

Eigenschaften

Suma Plex T38 ist ein mildalkalisches, wasserhärteabbindendes Additiv, das für den kombinierten Einsatz mit dem Alkalibooster Suma Power T57 in dem von Diversey patentierten DivoJet Reiniger-Direktaufsprühverfahren besonders geeignet ist.

Suma Plex T38 enthält hochaktive Substanzen, die Kalkablagerungen wirkungsvoll verhindern und die Fleckentfernung unterstützen. Zusammen mit den kraftvollen Alkalikomponenten in Suma Power T57, wird ein hervorragendes Gesamtreinigungsergebnis erreicht.

Vorteile

- Das hochkonzentrierte, hochaktive Produkt garantiert höhere Wirtschaftlichkeit
- Verhindert zuverlässig Kalkablagerungen bei allen Wasserhärten
- Sehr wirkungsvolles Reinigungssystem bei kombiniertem Einsatz mit Suma Power T57

Anwendungshinweise

Suma Plex T38 wird üblicherweise zusammen mit dem Alkalibooster Suma Power T57 in dem von Diversey patentierten, in großen Band- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen installierbaren DivoJet System eingesetzt. Die empfohlene Tankkonzentration ist 0,2-1,5 ml/l, je nach Wasserhärte. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren Diversey Kundenbetreuer.

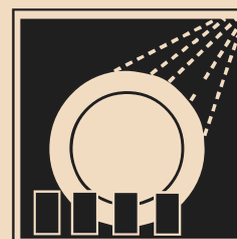
Alternativ kann **Suma Plex T38** auch mit Standard Flüssigreinigern oder Suma Power T57 direkt in den Tank dosiert werden. **Suma Plex T38** gewährleistet hierbei die Abbindung der Wasserhärte und unterstützt die effektive, bleichmittelfreie Entfernung von Tee- und Kaffeeflecken. Bei einer Dosierung von 1,0 ml/l wird eine Kalkabbindung von bis zu 290 ppm CaCO₃ (ca. 16°dH) erreicht. Typische Dosierwerte liegen zwischen 0,2-1,5 ml/l, je nach Wasserhärte.

Vor dem ersten Gebrauch sollten 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] | 11,5 |
| Spezifisches Gewicht [kg/l; 20 °C] | 1,29 |

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



Suma Plex

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen.

Materialverträglichkeit

Suma Plex T38 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 Gummitteile.

Lieferbare Gebinde

| Artikelnummer | Verkaufseinheit | Gebinde |
|---------------|-----------------|-----------|
| 7512186 | 10 l | SafePack |
| 7010113 | 20 l | Kanister |
| 7010114 | 200 l | Fass |
| 7515127 | 600 l | Container |
| 710207 | ab 4000 l | Tankzug |

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56

D-68219 Mannheim

Tel.: +49 (0) 621 8757-0

Fax: + 49 (0) 621 8757-8266

E-Mail: info.de@diversey.com

www.diversey.com