

CORONAVIRUS PRÄVENTION

Sicheres hygienisches Geschirrspülen zur Vermeidung von Kreuzkontaminationen.

IHR WEGWEISER ZUR
PROFESSIONELLEN
REINIGUNG

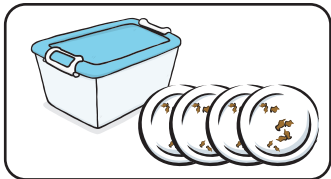
Pro Formula

Diversey

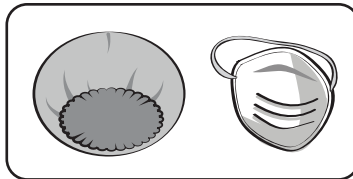
Unilever

Empfohlene Vorsichtsmaßnahmen:

- 1** Schmutziges Geschirr in geschlossenen Behältern zum Geschirrspülplatz transportieren



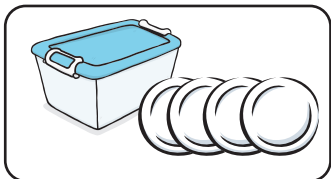
- 2** Das Personal, das mit dem Geschirr umgeht, sollte ein Haarnetz und einen Mundschutz tragen



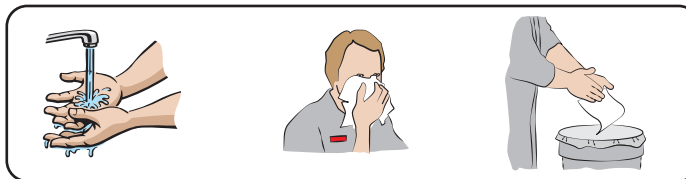
- 3** Desinfizieren Sie vor dem Ausräumen des Geschirrspülers die Hände mit zugelassenem Handreinigungsdesinfektionsmittel



- 4** Geschirr ordnungsgemäß trocknen lassen. Saubere Gegenstände in geschlossenen Behältern lagern und zum Speisenausgabebereich transportieren



- 5** Achten Sie stets auf gute Hygiene, um das Infektionsrisiko zu verringern, d.h. waschen Sie sich die Hände mit Wasser und Seife, husten und niesen Sie in den Ellbogen, putzen Sie sich mit Papiertaschentüchern die Nase und entsorgen Sie diese nach dem Gebrauch



Während wir bei Diversey keine Tests mit dem COVID-19-Virus bei Geschirrspülverfahren durchgeführt haben, haben wir die DIN 10510 unter Verwendung der Bioindikatoren *E. faecium* ATCC 60572/ATCC 60572 durchgeführt, bei dem es sich um ein thermoresistentes Bakterium handelt. Dieser Test zeigte, dass bei 180ppm Alkalinität alle Bakterien entfernt und abgetötet wurden. Es waren keine Bakterien auf den Substraten oder im Waschwasser des Reinigungszyklus vorhanden. Daher kann der Prozess als hygienisch angesehen werden.

Aufgrund der Art der Viren vom Typ COVID-19 kann davon ausgegangen werden, dass diese im Waschprozess auf der Grundlage der Studie mit *E. faecium* abgetötet werden. Wir betonen, dass unser Kommentar auf allgemeinen wissenschaftlichen Erkenntnissen zur chemothermischen Desinfektion beruht und nicht auf einem spezifischen Prüfbericht für dieses Verfahren zum COVID-19-Virus. Diese Ergebnisse stimmen jedoch mit Aussagen der Universität Kiel überein, dass das Covid-19-Virus ausserhalb des Körpers mit einer gewöhnlichen Seife leicht abzutöten ist (ref: <https://www.uni-kiel.de/en/coronavirus/risk-of-contagion>).

Checkliste für ein hygienisches Waschergebnis:

- Korrekte Waschtemperatur mindestens 60°C und Spültemperatur über 80°C
- Korrekte Wasch- und Spülzeit
- Regelmäßig frisches Wasser verwenden
- Funktionstüchtigkeit der Waschsprüharme sicherstellen, um alle gewaschenen Gegenstände mit Reinigungslösungen abzudecken
- Korrekte Dosierung von Geschirrspülmittel und Klarspüler