Desinfektion in Schulkantinen

PRESSEMELDUNG

Nachdem Schulen wieder öffnen können, müssen auch die Caterer mit hohen Hygienestandards punkten. Auch wenn eine Staffelung der Essenszeiten für verschiedene Gruppen vorgesehen ist, so werden dennoch viele Kinder auf einmal in der Kantine sein. Dabei werden nicht nur Tische, Stühle und Geschirr vielen Keimen ausgesetzt, sondern auch alle anderen Kontaktstellen – so etwa Türklinken, Tabletts und Besteck. Insbesondere bei Selbstbedienungstheken und Besteckkästen ist das Risiko einer indirekten Infektion groß. Diese Bereiche sollten daher unbedingt geschlossen bleiben. Statt Salatbar oder Beilagenbuffet sollte stattdessen jedes Gericht von einem Mitarbeiter an die Schüler gereicht werden. Auch das Besteck sollte dann schon mit auf dem Tablett liegen.

Neben dieser Vorsichtsmaßnahme, dem Tragen von Masken, regelmäßigem Lüften sowie generellem Abstandhalten kann auch eine gründliche Desinfektion das Infektionsrisiko deutlich senken. Das beginnt schon bei der Händedesinfektion. Handdesinfektionsspender sollten mindestens am Ein- und Ausgang der Kantine platziert werden sowie selbstverständlich im Küchenbereich für alle Mitarbeiter. Die PuraDES Händedesinfektion TetraMAN B eignet sich hier besonders hervorragend. Es ist ein sehr hautverträgliches, alkoholisches Desinfektionsmittel, welches mit seinen rückfettenden Substanzen die Haut nicht austrocknen lässt.

Aufgrund des stoßweisen Andrangs in der Kantine eignen sich insbesondere die ruhigeren Zeiten davor, dazwischen und danach, um alle Oberflächen sowie Kontaktstellen zu desinfizieren. Für alle Oberflächen im Kantinenbereich kann das CLEAN and CLEVER PROFESSIONAL Flächendesinfektionsmittel PRO 139 genutzt werden. Es wirkt sehr schnell und mit den Microfasertüchern SMA 61 von CLEAN and CLEVER sowie den passenden Einweg- oder Mehrweg-Schutzhandschuhen kann es optimal und sicher auf allen Flächen verteilt werden.

Zur zusätzlichen Sicherheit kann auf jedem Esstisch eine DecaWIPES BOX von PuraDES aufgestellt werden. So kann jeder Schüler mit den gebrauchsfertigen, vorgetränkten Desinfektionstüchern seinen Platz selbst desinfizieren.