

Mechanische und chemische Reinigung genial kombiniert

Unterhaltsreinigung in Spitälern ist Vertrauenssache

Grossflächiges Reinigen bei maximalem Hygieneanspruch stellt hohe Anforderungen an Qualität und Effizienz der Mittel: Ein einzigartiges Reinigungssystem holt bei Minimalaufwand das Optimum heraus.



Der Reinigungsauftrag in stark frequentierten Gebäuden beinhaltet an sich schon spezielle logistische Ansprüche. Je wichtiger dabei die Hygiene ist, desto entscheidender sind die Wahl der Reinigungsutensilien und die absolut zuverlässige Ausführung. Spitäler können es sich nicht leisten, in diesem Bereich nicht das Optimum bieten zu können.

Doppelte Wirkung mit einem Produkt

Mit dem neuen Reinigungssystem ClaraClean 2.0 eröffnen sich wegweisende Fortschritte für künftige professionelle Reinigungstechniken. Die Innovation basiert auf einem Mikrofasertextil, das dank seiner faseraktiven Formel die Verwendung herkömmlicher chemischer Reinigungsmittel überflüssig macht. Denn eine einzigartige

umweltschonende Reinigungsformulierung wird im Textil bereits integriert. Die Kombination von mechanischer und chemischer Reinigung sowie die perfekte Dosierung der definiert abzugebenden Chemie ermöglicht den sicheren Einsatz des Systems bei grösstmöglicher Effizienz.

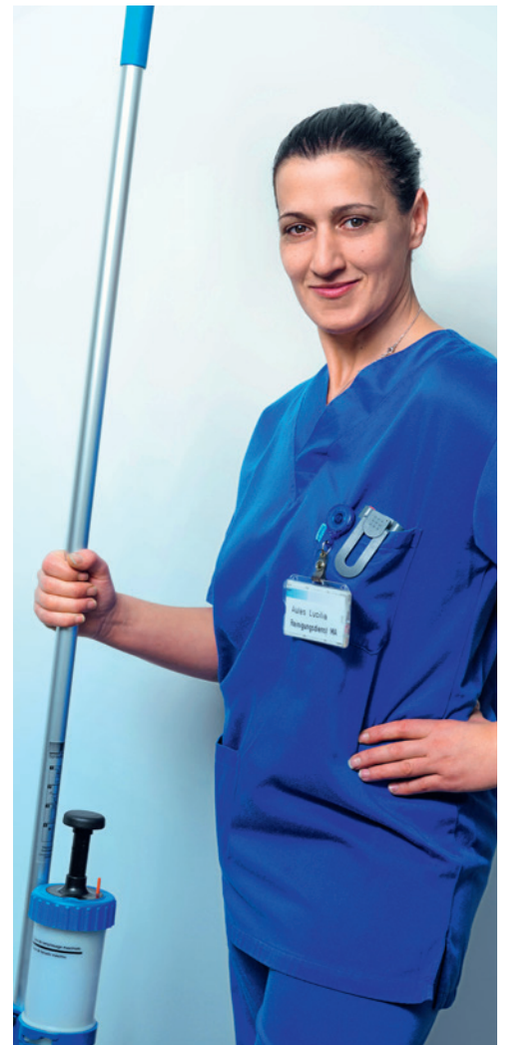
Dazu müssen Hygienewischbezug oder Mikrofasertuch vor dem Reinigungsprozess lediglich mit Wasser befeuchtet werden. Nach dem Reinigungsprozess werden Bezug oder Tuch beim Waschen wieder neu mit der Reinigungsformulierung aufgeladen und durch die anschliessende Trocknung lagerfähig gemacht. Damit ClaraClean 2.0 professionell zum Einsatz gelangen kann, benötigt man neben der Grundausrüstung (Reinigungswagen mit Moppboxen) verschiedenfarbige Mikrofasertücher, STSClean Premium Hygienewischbezüge, eine industrielle Waschmaschine, eine Dosierpumpe mit 4 Anschlüssen zur Beigabe der benötigten Reinigungsformel und nötigenfalls Spray Mopp Geräte für die nebelfeuchte Benetzung mit Wasser.

Wirtschaftlich und effizient

Ein einziger Wischbezug oder ein Mikrofasertuch reinigt eine Fläche von bis zu 80 m². Beim Aufladen der Mikrofasertextilien werden nach dem Waschen dem Waschwasser ein hoch konzentrierter Tenside-Haftvermittler (ClaraClean 2.0 Basic) und je nach Bedarf ein alkalischer Allzweckreiniger (ClaraClean 2.0 Multi) oder ein wirksames Reinigungsmittel für den Sanitär- und Küchenbereich (ClaraClean 2.0 San) aus dem ClaraClean 2.0 Produktesortiment beigegeben.

Und erst noch umweltschonend

Die Vorteile des revolutionären Systems: Der Verbrauch von Wasser und Reinigungsmitteln wird drastisch reduziert. Umständliches Dosieren fällt weg, zumal die ClaraClean 2.0 Methode eine falsche Dosierung verunmöglicht. Der Umgang mit gefährlichen Reinigungssubstanzen fällt zugunsten der Arbeitssicherheit weg. Das



ClaraClean 2.0 Reinigungssystem bedeutet Sparsamkeit in der Anwendung und beim Budgetieren. Weitere Infos unter: www.steinfels-swiss.ch.

Weitere Informationen

Steinfels Swiss
St. Gallerstrasse 180
8411 Winterthur
www.steinfels-swiss.ch
info@steinfels-swiss.ch