

Einfacher, günstiger und ökologischer reinigen

Innovatives Reinigungssystem verbindet kompetente Unternehmen



Mopps getrocknet und praktisch unbeschränkt sowie keimfrei gelagert werden

ClaraClean 2.0 – die neue Dimension in der umweltfreundlichen und wirtschaftlichen Unterhaltsreinigung verbindet die Firmen Honegger AG als kompetenter und mittlerweile grösster Schweizer Facility Services Anbieter und WASCO ROSAL AG als Schweizer Premiumhandelspartner der Electrolux Laundry Systems und führender Anbieter von gewerblichen Wäschereimaschinen.

Als absolute Weltneuheit hat das Schweizer Unternehmen AVET den ökologischen und nachhaltigen Reinigungsprozess ClaraClean 2.0 entwickelt. Beim System ClaraClean 2.0 werden die umweltfreundlichen und extrem schnell netzenden Reinigungstenseide in der Waschmaschine direkt in die Fasern der Wischmopps eingebettet. Nach dem Waschprozess können diese Mopps getrocknet und praktisch unbeschränkt sowie keimfrei gelagert werden. Für den Einsatz werden die ClaraClean Textilien nur noch mit Wasser benetzt. Reinigungsarbeiten und Instruktionen werden deutlich erleichtert.

Hygiene hat hohe Qualitätsanforderungen zu erfüllen

Ein gesundes Arbeiten und Leben sowie die Werterhaltung der Reinigungsobjekte wären ohne das regelmässige Wirken von Reinigungsspezialisten nicht möglich.

Die Unternehmung Honegger steht für Qualität und bietet professionelle und kundenorientierte Dienstleistungen in den Bereichen Unterhalts- und Spezialreinigungen, Hauswartungen, Umgebungspflege, Privathaushalte, Personalverleih, Pestcontrol sowie Consulting. Massgeschneiderte Lösungen, ein Qualitätsmanagement nach ISO 9001, laufende Qualitätskontrollen, ein eingespieltes Team sowie permanente Aus- und Weiterbildungen sind Garant für Sauberkeit und Hygiene.

Alle Kontrollen liegen direkt an der Waschmaschine

Electrolux Laundry Systems ist einer der weltweit führenden Anbieter von professionellen Wäschereisystemen. Mit einer durchdachten Maschinenlösung speziell für Gebäudereiniger zum Waschen der Wischbezüge bietet Electrolux effektive Waschergebnisse.

Als Fachspezialist der gewerblichen Wäschereitechnik steht die WASCO ROSAL für Kompetenz und Flexibilität. Mit den bedürfnisorientierten Lösungen bietet die WASCO ROSAL einzigartige Leistungspakete in Beratung, Planung, Projektierung sowie Installation und Unterhalt mit direkten und persönlichen Ansprechpartnern.

Die WASCO ROSAL hat zusammen mit Honegger, Avet und Electrolux das Waschverfahren der Reinigungstextilien individuell und fachkundig abgestimmt. Mit den Waschprogrammen für ClaraClean 2.0 werden Über- und Unterdosierungen wirksam ausgeschlossen.



Alle Kontrollen liegen direkt an der Waschmaschine

Für externe Reinigungsdienstleistungen wie auch für die Eigenreinigung geeignet

Nicht immer ist ein Outsourcing der Reinigungsdienstleistungen wünschbar und sinnvoll. In diesen Fällen stehen die Spezialisten von Honegger und der Wäschereitechnik der WASCO ROSAL beratend zur Seite. Sei es, um die Eigenreinigung mittels Objektanalyse und QM-Checks zu optimieren oder eine Wäschereianalyse und Prozessoptimierung vornehmen zu lassen.

Mit dem revolutionären ClaraClean 2.0 ergibt sich mit dem logistisch und lagertechnisch hochwirtschaftlichen Verfahren eine Ersparnis von konventionellen Reinigungsmitteln und von Arbeitsressourcen, welche bei einem normalen Reinigungsprozess um ein Vielfaches eingesetzt werden müssen.

Das clevere Reinigungskonzept mit dem rationellen Verfahren und effizienten Ergebnissen verbindet so Pioniere aus der professionellen Unterhaltsreinigung, Reinigungstextilien, Waschchemie und aus der Wäschereitechnik.

ClaraClean 2.0 Systeme können in Spitälern, Altersheimen, Schulen, Flughäfen und vielen anderen Gebieten eingesetzt werden – sowohl für externe Reinigungsdienstleistungen wie auch für die Eigenreinigung.

Weitere Informationen:

Honegger AG
Bläuackerstrasse 1
3098 Köniz
Tel. 031 950 53 53
info@honegger.ch
www.honegger.ch



WASCO ROSAL AG
Industrie Neuhof 12
3422 Kirchberg
Tel. 034 447 45 45
info@wascorosal.ch
www.wascorosal.ch

