



PGP präsentiert neue Generation von Spendern

Auch die effektivsten Mittel zur Desinfektion, zum Schutz der Haut, zu ihrer Reinigung und Pflege sind wirkungslos, wenn sie nicht richtig eingesetzt und dosiert werden. Spendersysteme sind daher ein wesentlicher Bestandteil eines jeden Hygiene- und Hautschutzkonzepts. Der Hautschutz- und Handhygienespezialist Peter Greven Physioderm (PGP) bringt mit dem Variomat Pro Touchless und dem Variomat Pro Standard eine neue Generation von Spendern auf den Markt. Die Modelle bringen viele Vorteile für die Anwender mit sich. In Deutschland entwickelt und produziert, punkten sie mit einer sehr guten Restentleerung und reduzieren auch das Müllvolumen.

Spendersysteme sind entscheidend für den Erfolg eines Hautschutzkonzepts verantwortlich. Sie müssen dauerhaft und bequem funktionieren, damit die Anwender die Hautschutzmittel problemlos und regelmäßig nutzen. In Unternehmen mit vielen Mitarbeitenden haben sich Variomat-Spendersysteme als ideale Lösung erwiesen, weil sie sehr robust und leistungsfähig sind und nahezu wartungsfrei funktionieren. Das macht sie zur ersten Wahl in mittleren und großen Industrie- und Handwerksbetrieben, aber auch in öffentlichen Waschräumen.

Kapazitiver Sensor reagiert sehr präzise

Der Euskirchener Hautschutz- und Handhygienespezialist Peter Greven Physioderm (PGP) hat nun eine neue Generation des Variomat-Spendersystems entwickelt. Die beiden neuen Geräte – der Variomat Pro Touchless funktioniert berührungslos, der Variomat Pro Standard wird manuell bedient – bringen für die Anwender viele Erleichterungen mit sich. So ist der Variomat Pro Touchless mit einem kapazitiven Sensor ausgestattet. Diese Technik ist viel präziser als die bekannten Infrarotsensoren. Der kapazitive Sensor reagiert nur auf die Hand – und das auch bei schlechten Lichtverhältnissen und stark verschmutzten Händen. Fehlfunktionen oder ein unbeabsichtigtes Auslösen beim Vorbeigehen gehören dank des Sensors der Vergangenheit an.

Der Spender wird mit 1-Liter-Varioflaschen bestückt. Weil in diesem Gebinde sowohl Mittel zum Hautschutz und zur Hautreinigung als auch solche zur Hautpflege und zur Händedesinfektion erhältlich sind, kann der Spender mit allen Hautschutzmitteln befüllt werden. Welches Mittel sich im Spender befindet und wie hoch der Füllstand ist, kann mit einem Blick durch das Sichtfenster jederzeit und problemlos überprüft werden.

Hausanschrift:
Peter Greven Physioderm GmbH
Procter-&-Gamble-Str. 26
D-53881 Euskirchen
Telefon: +49 (22 51) 77 617 - 0
Telefax: +49 (22 51) 77 617 - 44
www.pgp-hautschutz.de
E-Mail: info@pgp-hautschutz.de

Pressestelle:
document1 GmbH
Mühlenstraße 24-26
D-47589 Uedem
Telefon: +49 (28 25) 93 958 - 0
Telefax: +49 (28 25) 93 958 - 10
www.document1.de
E-Mail: info@document1.de

Zudem sorgt das geschlossene System dafür, dass das Hautschutzmittel nicht mit dem Spender in Berührung kommt, was die beiden Modelle zu sehr hygienischen Lösungen macht.

Die neuen Variomat Pro-Modelle sind kompakt, sehr robust und abschließbar. Selbst bei hoher Belastung funktionieren sie einwandfrei und sind wartungsarm. Das macht sie äußerst wirtschaftlich. Und auch unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit bringen die Geräte viele Vorteile mit sich. Denn die kollabierenden Überkopf-Flaschen sorgen für eine sehr gute Restentleerung und reduzieren das Müllvolumen. In die Nachhaltigkeitsstrategie von PGP passt auch, dass die neuen Variomat Pro-Spender in Deutschland produziert werden. Durch die kurzen Lieferwege wird CO₂ eingespart und die Versorgungssicherheit erhöht. Die Spender „Made in Germany“ sind darüber hinaus sehr langlebig und qualitativ hochwertig.

Auf dem Foto (© Peter Greven Physioderm GmbH):



„Spendersysteme sind wesentlicher Bestandteil eines jeden Handhygiene- und Hautschutzkonzepts. Auf der A+A präsentiert PGP eine neue Generation von Spendern: den Variomat Pro Touchless (links im Bild) und den Variomat Pro Standard.“

ZUM UNTERNEHMEN

Hautschutz, Hautreinigung, Hautpflege und Desinfektion – das sind die vier Säulen der Peter Greven Physioderm GmbH (PGP). Das 1923 gegründete und inzwischen in dritter Generation geführte Familienunternehmen mit Sitz in Euskirchen bietet als weltweit agierender Anbieter im Bereich des beruflichen Hautschutzes umfangreiche Lösungen. Die vier Produktprogramme Physioderm, Greven, Lordin und Myxal sind die Säulen eines ganzheitlichen Hautschutzmanagements. Die PGP-Experten bieten ihren Kunden individuelle Beratung – von der Gefährdungsanalyse bis zum Hautschutzplan. PGP arbeitet stets daran, seine Lösungen im Bereich des Hautschutzes weiterzuentwickeln, und gilt in Deutschland als Innovationsführer seiner Branche. In der Forschung kooperiert das Unternehmen mit führenden Universitäten in Deutschland. PGP gehört zur Peter Greven Gruppe, die neben den deutschen Standorten in Euskirchen und Bad Münstereifel auch Produktionsstätten in den Niederlanden, in Malaysia und in den USA betreibt. Weltweit sind rund 450 Mitarbeiter für Kunden aus über 85 Ländern tätig.