

UMWELTFREUNDLICHER TERRASSENREINIGER



Der Terrassenreiniger ist in Kombination mit den Poly-PlusPads entweder mit der Scheuersaugmaschine oder mit dem Handpad-Set mit Teleskopstiel anwendbar.

Die in vielen Grundreinigern häufig enthaltenen Lösemittel sind umweltschädlich und gerade im Terrassenbereich nur mit Vorsicht einzusetzen. Als Basis für den neuen Terrassenreiniger von Haid-tec diente der bewährte Feinsteinzeugreiniger, der bereits mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnet ist. Der Terrassenreiniger wurde zusätzlich mit „grünen“ Emulgatoren angereichert, um Fettflecken zu Leibe zu rücken, die zum Beispiel von heruntergefallenem Grillgut stammen. Der Chemiker Dr. Michael Rettenberger vom Institut ABE in Ehingen erläutert die Wirkungsweise der Inhaltsstoffe so: „Die verwendeten ‚grünen‘ Emulgatoren dienen dazu, öligen und fettigen Schmutz zu lösen. Und dank der Tenside ist das Wasser-Reinigungsmittelgemisch in der Lage, den öligen Fleck in sich aufzunehmen und abzutragen. So gelingt es insgesamt, die typischen Verfleckungen auf Terrassenfliesen – sei es von Feinsteinzeug, Naturstein oder Betonwerkstein – zu entfernen.“ Sowohl die Tenside als auch die eingesetzten „grünen“ Emulgatoren basieren auf pflanzlichen Fetten. Deswegen sei die Verwendung des Terrassenreinigers völlig unbedenklich für Mensch und Umwelt, sagt David Haid, Leiter Anwendungstechnik bei Haid-tec.

www.haid-tec.com

HYBRIDE REINIGUNGSMASCHINE

Der Robomatic Marvin von Wetrok ist eine hybride Reinigungsmaschine für die Bodenreinigung. Das heißt, das Gerät kann sowohl als autonomer Roboter wie auch als klassische Scheuersaugmaschine genutzt werden. Der Robomatic Marvin ist auffallend kompakt und sieht aus wie eine herkömmliche Scheuersaugmaschine. Reinigungskräfte können situativ entscheiden, wie sie das Gerät einsetzen. Programmierkenntnisse werden nicht vorausgesetzt. Möglich macht dies das Prinzip «Teach & Repeat»: Die Reinigungskraft fährt mit dem Roboter eine Bodenfläche ab (Teach). Die Maschine speichert den Vorgang. Künftig führt sie diese Reinigungstour autonom aus (Repeat). Dieses Vorgehen



Während Robomatic Marvin sich um die Bodenreinigung kümmert, kann sich das Personal anderen Aufgaben widmen.

ist für unzählige Bodenflächen anwendbar. Hindernissen – ob statisch oder beweglich – geht der Roboter eigenständig aus dem Weg. Er reinigt bis zu 1.400 m²/h und eignet sich daher für mittelgroße Bodenflächen. Durch seine kompakte Bauweise ist er zudem auch für die Reinigung von schmalen Fluren einsetzbar.

www.wetrok.de

KILOUTOU
BAUMASCHINENVERMIETUNG

SEI CLEVER,
MIETE BEIM
PROFI

ARBEITSBÜHNEN, STAPLER,
TELESKOPLADER, CONTAINER,
SPEZIALGERÄTE, WERKZEUGE,
ZUBEHÖR uvm.