



Bestellen Sie direkt unter:
shop.ecopatent.com

Kontakt

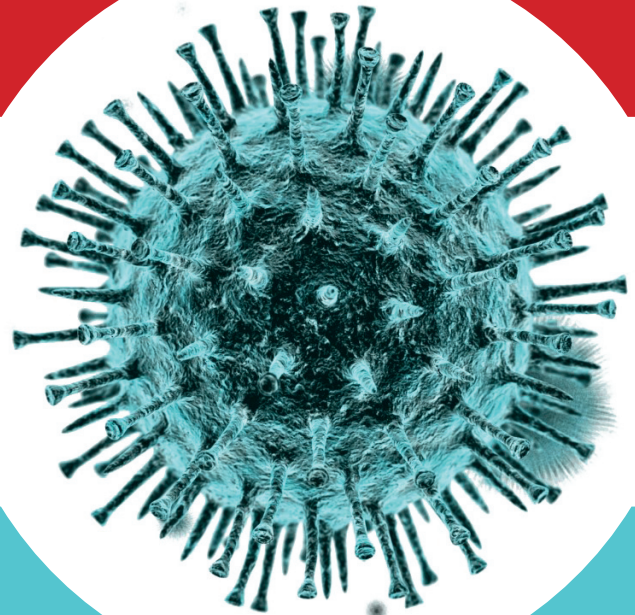
BOSK GmbH
Niederlassung Seifhennersdorf
Spitzkunnersdorfer Str. 8
D-02782 Seifhennersdorf

Tel.: +49 (0) 3586 3686-0
Fax: +49 (0) 3586 3686-28
Mail: info@boskgruppe.de
Web: www.ecopatent.de

*ECOPATENT® ist hygienisch,
benutzerfreundlich, ökonomisch
und ökologisch-nachhaltig!*

ECOPATENT®
Präventions- und Schutzsets

Infektionskette sicher unterbrechen!
SARS-CoV-2 – Coronavirus – MRSA
MERS – SARS – NORO



*ECOPATENT® – das weltweit patentierte
Einweg- & Entsorgungssystem für fäkale Abfälle
in Kliniken und Pflegeeinrichtungen*

**ECOPATENT® ist hygienisch,
benutzerfreundlich, ökonomisch
und ökologisch-nachhaltig!**

Wie Sie den aktuellen Nachrichten, aber auch Veröffentlichungen namhafter Institute wie dem Robert-Koch-Institut (RKI) entnehmen können, sind neuartige Krankheitserreger wie das Coronavirus und multiresistente Erreger immer wieder und weltweit ein sehr wichtiges Thema!

Aufgrund unserer langjährigen Erfahrungen mit Pandemien haben wir unsere ECOPATENT® Schutzsets, die auf unserem innovativen und einzigartigen ECOPATENT® System basieren, kreiert und ständig weiterentwickelt. Dieses möchten wir Ihnen kurz vorstellen.

Kern der Produktidee sind Einweg-Pflegegeschirre wie Urinflaschen, Nierenschalen, Bettpfannen, Bettschüsseln, Toilettenstuhltöpfe, Waschschüsseln, Feuchttücher aus reinem Toilettenpapier (Zellstoff), die nur einmal zur Anwendung gebracht werden. Danach werden sie schnellstmöglich mit unserem Entsorgungssystem ECO-Finisher-Macerator zerkleinert (gesmoothed) und verflüssigt, die Reste werden anschließend über die normale Kanalisation entsorgt.

Bestellungen unter: shop.ecopatent.com

Auch bei hoch infektiösen und gefährlichen Krankheitsausbrüchen wie SARS, NORO, MRSA, MERS, Ebola sowie das neuartige SARS-COV2 (Coronavirus) werden – durch die neuentwickelte intelligente Desinfektionssteuerung des ECO-Finisher-Macerators 750.E1 mit wählbaren Einwirkzeiten – die einmal benutzten und kontaminierten Zellstoff-Behältnisse schon während des Zerkleinerungsprozesses neutralisiert und gelangen dadurch keimfrei in das Kanalsystem. Damit ist der ECO-Finisher-Macerator derzeit das erste und einzige validierte Gerät mit einer solchen Funktion. Alternativ können die ECOPATENT® Schutzsets auch über die krankenhausspezifischen Sonderabfälle weggeworfen und entsorgt werden.

Der Einsatz unserer spezifischen Einweg-Behältnisse ist gerade in solchen kritischen Fällen die sichere Alternative im Vergleich zur aufwendigen manuellen und maschinell-thermischen Aufbereitung von Mehrweg-Behältnissen. Unsere ECOPATENT® Faser-gussprodukte unterbrechen wirkungsvoll die Infektionskette und vereinen ökonomische mit ökologischen Vorteilen, denn alle Produkte werden aus 100% Zellulose oder aus recyceltem Altpapier produziert. Sie sind anwender- und benutzerfreundlich und gewährleisten eine erhebliche Verbesserung der Krankenhaus- und Körperhygiene, eine Reduzierung der Infektionsrisiken bei Patienten und Pflegepersonal sowie Arbeitszeit- und Kosteneinsparungen.

Alle gebräuchlichen Einweg-Zellstoff-Pflegegeschirre liefern wir Ihnen in kleinen einheitlichen Verpackungseinheiten, die im Universalkarton (nutzbar als Regalsystem und Entnahmebox) zusammengestellt und verpackt sind.

ECOPATENT®
ECO-Finisher-Macerator

ECOPATENT®
Schutzsets (Beispiele)

