

SOLVOSACK®



CHEMIE AG
WIR PFLEGEN, WAS SIE LIEBEN!



Ruedi Arnolds Erfindung vermindert das Ansteckungsrisiko durch kontaminierte Wäsche in Spitälern und Altersheimen.

Draussen sorgt sich die Schweiz wegen des Coronavirus. Und drinnen im Sitzungsraum seiner Chemie AG streicht Ruedi Arnold über eine gelbe Plastiktasche. Genau dieses Ding ist für ihn eine Antwort auf den Umgang mit den unsichtbaren Krankheitserregern.

«Dieser Sack da», sagt der Unternehmer und raschelt dabei aufgeregt, «macht das Waschen in Grossbetrieben sicherer. Der Sack öffnet sich erst in der Waschmaschine – und das selbstständig!»

So spricht Arnold von der Hygiene und Sicherheit, die dank seines wasserlöslichen Sacks bei den vielen Arbeitsschritten in Grossbetrieben garantiert ist. «Eine Ansteckung von Spitalmitarbeitern kann so verhindert werden.» Er zitiert zudem Untersuchungen, die Viren auf der Waschmaschinenoberfläche gefunden haben sollen, weil herkömmliche Wäschesäcke geöffnet werden mussten. Und er berichtet von kontaminierten Bettlaken, die noch drei Stunden lang ansteckend sein können.

Bericht online:
chemieag.ch -> Pressespiegel

SOLVOSACK®

SELBSTÖFFNENDER WASCHBARER POLY-WASCHSACK FÜR BEWOHNER-WÄSCHE UND FÜR INFEKTIÖSE TEXTILIEN UND SCHUTZBEKLEIDUNG (SANITÄT, FEUERWEHR, ETC.)

Der SOLVOSACK® ist ein Wäschesack aus Polyäthylen, der auf der Vorderseite zwei wasserlösliche Siegelstreifen besitzt. In diesem Sack kann die infektiöse, infizierte, verkeimte oder sonstwie verschmutzte Wäsche eingesammelt und verschlossen werden. Mit dem am Sack hängenden rosa Verschlussband wird der Sack zugebunden. Beim Transport wird somit der Spediteur vor einer Infektion geschützt. Auch wenn die Wäsche nass ist, löst sich der Siegelstreifen nicht auf, da er in dem Sack von der Innenseite geschützt und somit nicht wasserlöslich ist. Auch in der Wäscherei kommt es bei der Eingabe der Wäsche in die Waschmaschine nicht zu einer Infektion, da der komplette und verschlossene SOLVOSACK® in die Waschmaschine gegeben wird. Somit kommt die infektiöse Wäsche nicht in Kontakt mit der Haut oder Bekleidung der Mitarbeiter der Wäscherei.

Der Siegelstreifen löst sich auf, wenn er von aussen mit kaltem Wasser in Berührung kommt. Das Verschlussband und der wasserlösliche Membranstreifen lösen sich in den ersten zwei Minuten des Waschgangs auf und die Wäsche wird in die Waschtrommel freigegeben. Damit öffnet sich der SOLVOSACK® erst in der geschlossenen Waschmaschine und die Wäsche wird frei und gewaschen und desinfiziert. Der mit der Wäsche mitgewaschene SOLVOSACK® verlässt die Waschmaschine als saubere, desinfizierte Folie und kann umweltneutral mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Seit mehr als 20 Jahren wird der SOLVOSACK® in der Schweiz eingesetzt und schützt Mitarbeiter bei ihrer täglichen Arbeit. Wir haben in der Schweiz und im Ausland über 500 sehr zufriedene Partner und Kunden. Ansteckungen und Infektionen bei Noroviren, Grippeepidemien in Spitälern, Altersheimen, etc. konnten vermieden werden und Mitarbeiter in Wäschereien wurden geschützt.



**SOLVOSACK® IST IN DREI GRÖSSEN UND IN
UNTERSCHIEDLICHEN FARBEN LIEFERBAR**

Art.-Nr. 1618.14.30

Farbe: Gelb, Grösse: 71x99cm, für 4,5 kg Wäsche

Art.-Nr. 1618.14.80

Farbe: Rot, Grösse: 71x99cm, für 4,5 kg Wäsche

Art.-Nr. 1618.02.80

Farbe: Rot, Grösse: 71x76cm, für 3,5 kg Wäsche

Art.-Nr. 1618.21.00

Farbe: Weiss, Grösse: 40x56cm, für 1,5 kg Wäsche

Zum perfektem Handling bieten wir Ihnen auch noch den Ständer
zu SOLVOSACK® an, der selbstschliessend arbeitet.

Art.-Nr. 1711.58.00



GEBRAUCHSANWEISUNG

- Wäschesack zu max 3/4 füllen
- Sack mit dem anhängenden, wasserlöslichen rosafarbenen Verschlussband zubinden
- Sack niemals verknoten, nur mit Verschlussband verschliessen
- Für Transporte im Haus Sovlosack® eventuell geschützt in feste Transportsäcke legen
- Für jegliche Maschinenwäsche geeignet, ab 20° bis 95° C möglich
- Das rosa Verschlussband und der wasserlösliche Membranstreifen lösen sich in den ersten Minuten des Waschgangs auf und die Wäsche wird in die Trommel freigegeben
- Kein Verkleben der Folie in der Waschmaschine möglich, der SOLVOSACK® ist rückstandslos nach der Wäsche entferbar
- Die nach dem Waschgang übrigbleibende Folie (Polyäthylen) kann mit dem Hausmüll entsorgt oder recycelt werden
- **Niemals die Folie in den Trockner geben!**

DER SOLVOSACK® IST FÜR FOLGENDE KUNDENGRUPPEN PERFEKT GEEIGNET:

- Spitäler und Kliniken
- Altersheime
- Rettungsdienste
- Grosswäschereien
- Feuerwehren (Schutzkonzept schwarz / weiss)
- Wellness und Hotels
- Textilreinigungen und Wäschereien



CHEMIE AG
WIR PFLEGEN, WAS SIE LIEBEN!

Chemie AG

Alte Tiefenaustrasse 4d

Postfach 10

3048 Worblaufen

Tel. +41 31 917 44 22

Fax +41 31 917 44 20

info@chemieag.ch

www.chemieag.ch