



DR. PETRY
TEXTILE AUXILIARIES

bluesign® SYSTEM

Unsere bluesign®
zertifizierten Produkte



bluesign® SYSTEM

Eines unserer Firmenziele ist die Förderung der Nachhaltigkeit in der Textilindustrie. Das bluesign®-System der Schweizer bluesign Technologies AG verfolgt das gleiche Ziel einer nachhaltigen Textilproduktion. Aus diesem Grund haben wir uns Anfang 2014 entschieden, bluesign®-Systempartner zu werden. Unsere gemeinsame Zielsetzung ist eine umweltfreundliche Textilproduktion, die ohne den Einsatz gefährlicher Substanzen auskommt. Darüber hinaus verfolgen wir die Förderung moderner textiler Prozesse, die eine verbesserte Ökobilanz bieten. Unsere Entwicklungsabteilung sowie unsere Anwendungstechniker und Ingenieure arbeiten stetig daran, neue Verfahren und Rezepte für die Vorbehandlung, Färberei, Druckerei, Appretur, Beschichtung und Garmentveredlung zu erarbeiten und in der Praxis einzuführen.

Ein wichtiger Aspekt für uns ist dabei der verantwortungsvolle Umgang mit allen wertvollen Ressourcen – Wasser, Energie und Hilfsmittel. Als Hersteller von Textilchemikalien haben wir einen Einfluss darauf, welche Produkte unsere Kunden einsetzen und welche Chemikalien letztendlich Abwasser und Luft verschmutzen können. Wir sind uns der Verantwortung bewusst, die wir für unsere Umwelt haben. Wir freuen uns, dass wir, zusammen mit anderen bluesign®-zertifizierten Textilherstellern, Teil eines starken Teams sind, das gemeinsam die Herstellung nachhaltig produzierter Textilien ermöglicht.

Wir haben bereits zahlreiche unserer Textilhilfsmittel bei der Schweizer bluesign Technologies AG registrieren lassen und regelmäßig kommen weitere hinzu. Wir haben eine Liste zusammengestellt, die unsere Produkte aufführen, die bei Ausgabe der Broschüre für das bluesign®-System zugelassen waren. Über den bluesign®-bluefinder können Sie als Textilhersteller alle unsere aktuell registrierten Hilfsmittel online finden.

1. Vorbehandlungsmittel

Faserschutzmittel in der Vorbehandlung

PERISTAL PRO liq.

Bleichhilfsmittel

PERISTAL BS

PERISTAL BWO

PERISTAL EPJ

PERISTAL PSK conc.

PERISTAL PSL

PERISTAL PSV

PERIZYM N-CAT d.c.

PERIZYM RED

Schlichte- und Schlichtezusatzmittel

PERFILAN SLS conc.

PERIGEN WGB

PERIPRET CTS liq.

Entschlichtungsmittel

PERIZYM HT

PERIZYM HT NEW

Optische Aufheller (Weißtöner)

PERIBLANC PFN

2. Textilhilfsmittel für die Färberei und Druckerei

Farbstofflösemittel und hydrotrope Mittel

PERIPRINT DR

Dispergiermittel und Schutzkolloide

EKAFIN RIL

PERIGEN ASC/G

PERIGEN ASP/T

PERIGEN ASW

PERIGEN DLS

PERISOL RIO conc.

Färbereinetzmittel, Entlüftungsmittel

PERIWET ELR

PERIWET EN

PERIWET FLM NEW

Egalisiermittel

PERIGEN AR

PERIGEN CD

PERIGEN DAB NEW

PERIGEN E-PES

PERIGEN FTR NEW

PERIGEN FTR NEW liq.

PERIGEN FTR/G

PERIGEN LRB

PERIGEN MKL

PERIGEN PEL

PERIGEN SMC

PERIGEN SMG

PERIGEN SMV

PERIGEN SMV NEW

PERIGEN TAM

PERISTAL RDB

Färbebeschleuniger

PERIGEN CD

PERIGEN CU NEW

PERIGEN CU/K

PERIGEN DAB NEW

PERIGEN EC

Lauffaltenverhinderer (oder -verhüter)

PERILAN AC conc.

PERILAN ACN

PERILAN NF

PERILAN NF/E

PERILAN NHS/R

PERILAN PA NEW

PERILAN PA/NF conc.

PERILAN PES

PERILAN VF

PERILAN VFN conc.

Nachbehandlungsmittel zur Echtheitsverbesserung

PERFIXAN AMF

PERFIXAN AMZ

PERFIXAN AMZ/G

PERFIXAN EFN

PERFIXAN RDL/N

PERFIXAN SFA

PERLAVIN SRC

PERLAVIN SRD

PERLAVIN SRS

PERLAVIN SRS/N

Reduktionsmittel

PERIGEN ZMS

PERISTAL IN

PERISTAL MC liq.

PERISTAL MC/P

PERISTAL RCV

Reservierungsmittel

PERFIXAN SFA

Aufhellungs- und Abziehmittel

PERIGEN ZMS

pH-Regulatoren, Säure- und Alkalispendler

PERIGEN DPA

PERISTAL CSL

PERISTAL CSP liq.

PERISTAL DC conc.

PERISTAL GAE conc.

PERISTAL PES

PERISTAL SLA

Druckverdickungsmittel

PERIGUM T/9F

PERIJET CEL

PERIJET CP NEW

3. Ausrüstungsmittel

Griffgebende Mittel

PERIGUARD HW

PERIPRET 145

PERIPRET ALOE

PERIPRET MPV

PERIPRET PUS

PERIPRET PUS NEW

PERIPRET PW NEW

PERISOFT ACR

PERISOFT BLF/D

PERISOFT C

PERISOFT CLI

PERISOFT GSV/R

PERISOFT HS conc.

PERISOFT HSC

PERISOFT HSD

PERISOFT HSM

PERISOFT HVG/R

PERISOFT HWJ/S

PERISOFT KPE

PERISOFT LOF/R

PERISOFT MSA

PERISOFT MSN

PERISOFT MSN liq.

PERISOFT MSN/J

PERISOFT MSN/T

PERISOFT MSS

PERISOFT MV

PERISOFT NANO

PERISOFT NHS/R
PERISOFT NIS/R
PERISOFT N-M
PERISOFT NPE conc.
PERISOFT NVJ/R
PERISOFT NVJ/ST
PERISOFT PSW/R
PERISOFT PU
PERISOFT SE
PERISOFT SIV-B
PERISOFT SM/HS
PERISOFT SML/G
PERISOFT SML/GT
PERISOFT SPC/N
PERISOFT SVW
PERISOFT SYN
PERISOFT TSH
PERISOFT TSH liq.
PERISOFT VA/R
PERISOFT VITAL
PERISOFT VLA/R
PERISOFT VNU/R
PERISOFT VNUM/R

Antielektrostatika

PERISTAT CME
PERISTAT KCP

Avivagemittel

PERIFIL 177
PERIFIL 208/R
PERIFIL 210
PERIFIL 210/B
PERIFIL 210/D
PERIFIL 210/K
PERIFIL 250/R
PERIFIL CSL/R
PERIFIL GHL/R
PERIFIL JAK/R
PERIFIL LEC conc.
PERIFIL OXL/R
PERIFIL PA 60
PERIFIL PNU/R
PERIFIL SNA/R
PERIFIL TERA/R
PERIFIL ZOB
PERIFIL ZOB/G
PERIXEN CML/R
PERIXEN SLH/R

Schiebefest-, Maschenfest- und Antisnagmittel

PERIPRET CAS/MG
PERIPRET PW NEW

Hydrophobier- und Oleophobiermittel (einschließlich Additive)

PERIGUARD NSF

Mittel zur leichteren Schmutzauswaschbarkeit (Soil Release)

PERISTAT PES

4. Beschichtungspolymere und Additive

Polyvinylacetate

PERICOAT VA 110

Polyacrylate

PERICOAT AC 222
PERICOAT AC 224
PERICOAT AC 226
PERICOAT AC 226 NEW

Polyurethane

PERICOAT PU 310
PERICOAT PU 350 NEW

Polymerverdicker

PERIPRINT PT

PERIPRINT TN/PF

Polymercompounds

PERICOAT REFLEX BASE/PU

Vernetzersysteme

PERICOAT CROSSLINKER IC
PERICOAT CROSSLINKER MV
PERICOAT CROSSLINKER NF

Allgemeine Additive

PERICOAT COMPOUND POX
PERICOAT REFLEX PEARL
PERIFIL ADD 24
PERIPRINT RMF
PERIPRINT SOFT
PERIXEN DP

5. Universell einsetzbare anwendungstechnische Hilfsmittel für die Textilindustrie

Netzmittel

PERIWET ELB
PERIWET ELR
PERIWET EN
PERIWET TON
PERIWET WDP NEW
PERLAVIN EST h.c.

Entschäumer (Schaumdämpfungsmittel)

PERIFOAM FA conc.
PERIFOAM NSI
PERIFOAM NSI NEW
PERIFOAM SER
PERIFOAM SER liq.
PERIWET DAF
PERIWET EN

Wasch-, Dispergier- und Emulgiermittel

PERLAVIN IMU
PERLAVIN JAB NEW
PERLAVIN LMO
PERLAVIN NDA
PERLAVIN NDA/K
PERLAVIN NSH
PERLAVIN OSGB 25
PERLAVIN PAL conc.
PERLAVIN PAL h.c.
PERLAVIN PAM
PERLAVIN PM conc.
PERLAVIN RLV

Komplexbildner

PERIQUEST APG
PERIQUEST APL
PERIQUEST BSD

6. Enzyme

PERIZYM N-CAT d.c.
PERIZYM RED

7. Weitere Hilfsmittel

PERIFIXAN FDP
PERIFORAN
PERIPRET HKV
PERISOL CLA
PERISOL MCL/B
PERISOL NUS
PERISTAL BLI 15 ECO
PERISTAL BLI 85 N ECO
PERISTAL BO
PERISTAL CHG
PERISTAL CHG conc.

8. Pigmente

PERICOLOR ECO APRICOT I
PERICOLOR ECO BLUE DB
PERICOLOR ECO BLUE O
PERICOLOR ECO GREEN P
PERICOLOR ECO ORANGE E
PERICOLOR ECO OZEAN A
PERICOLOR ECO RED CS
PERICOLOR ECO VIOLETT
PERICOLOR ECO YELLOW A



DR. PETRY
TEXTILE AUXILIARIES

Textilchemie Dr. Petry GmbH
Ferdinand-Lassalle-Straße 57
72770 Reutlingen
Germany

Telefon +49 7121 9589-0
Telefax +49 7121 9589-33

E-Mail office@drpetry.de
Internet www.drpetry.de