

BP® Qualität. Auch nach vielen Wäschen.

Zu Ihrer Information finden Sie bei jedem unserer Produkte auf dem Einnähetikett die zugehörigen Pflegehinweise.

Die richtige Pflege

Waschen				
	Normalwaschgang	Normalwaschgang	Normalwaschgang	Schonwaschgang
Bügeln				
	Nicht heiß bügeln. Vorsicht beim Bügeln mit Dampf (110°C)	Mäßig heiß bügeln (150°C)	Heiß bügeln (200°C)	
Trocknen				
	Nicht im Wäschetrockner trocknen	Trocknen im Wäschetrockner möglich Schonende Trocknung (60°C)	Trocknen im Wäschetrockner möglich Normale Trocknung (80°C)	
				Bleichen
				Nicht bleichen
				Chlor- oder Sauerstoffbleiche zulässig
				Reinigen
				Nicht Trockenreinigen Nicht Nassreinigen
				Professionelle Trockenreinigung Normalverfahren
				Professionelle Trockenreinigung Schonverfahren

Industriewäsche-Tauglichkeit

Die BP® Produkte sind überwiegend mit dem **PRO-Label** ausgezeichnet. Das PRO-Label kennzeichnet, dass das damit ausgezeichnete Produkt die Anforderungen der ISO 30023 erfüllt. Es ist nach ISO 15797 auf Industriewäsche-Eignung geprüft, und zwar im Waschprogramm (1-8), im Tunnelfinisher und/oder beim Trocknen im Tumbler. Das PRO-Label ist jedoch nicht als Pflegeanweisung zu verstehen. Grundsätzlich sind vor dem Einsatz eines jeden BP® Produkts in der Industriewäsche praxisgerechte Waschtests durchzuführen.

PRO-Label (Beispiel)



- nach dem Programm Nr. 8 der ISO 15797 gewaschen
- im Tumbler oder Tunnelfinisher getrocknet und getestet

Trocknensymbole



Waschsymbole

	1, 2	Weißer Arbeitskleidung und/oder farbige Besatzartikel, Peressigsäurebleiche
	3, 4	Weißer Arbeitskleidung, Chlorbleiche
	5, 6	Weißer Arbeitskleidung und/oder farbige Besatzartikel, Wasserstoffperoxid
	7, 8	Farbige Arbeitskleidung

Einige unserer Produkte sind **nicht mit dem PRO-Label** ausgezeichnet. Unter bestimmten Bedingungen können sie trotzdem industriell gewaschen werden. Gerade bei diesen Produkten sind jedoch ausführliche Waschtests durchzuführen, um den geeigneten Pflegeprozess zu definieren. Unsere Produkte sind hinsichtlich der Industriewäsche-Tauglichkeit wie folgt klassifiziert:

- Geringe Industriewäsche-Tauglichkeit:**
≤ 40 °C, Lufttrocknung
- Mittlere Industriewäsche-Tauglichkeit:**
≤ 60 °C, reduzierte Trocknungstemperatur
- Hohe Industriewäsche-Tauglichkeit:**
≤ 75 °C, Tumbler Trocknung/Finishertrocknung

Der Erfolg der Reinigung sowie die Beanspruchung der Bekleidung wird durch die vier folgenden Grundparameter bestimmt: Chemie, Mechanik, Temperatur, Zeit (Sinnerscher Kreis). Die links genannte Klassifizierung betrachtet aus Vereinfachungsgründen nur die Temperatur beim Waschen und Trocknen. Bei den praxisgerechten Waschtests sind selbstverständlich auch die anderen Parameter zu berücksichtigen.