

Wasch-und Trocknungsempfehlung für Textilien aus Mikrofaser

1. Waschen :

Bearbeitungs-schritte	Zeit/min.	TEMP. (°C)	Flotten-verhältnis	Produkt z. B.	Dosierung
Vorwäsche	8	35	1:4	Clax San oder Clax Profi	4-6 g/kg 10-15 ml/kg
Ablaß	1				
Klarwäsche		75	1:5	Clax San oder Clax Profi	4-9 g/kg 5-10 ml/kg
<i>Aufheizen</i>		<i>auf 75</i>			
Bleiche	15	75	1:5	Clax Personril	10 ml/kg
Cool down		auf 40	1:4		
Ablaß	1				
1. Spülen	4		1:5		
Ablaß	1				
2. Spülen	4		1:7		
Ablaß	1				
3. Spülen	4		1:7		
Ablaß	1				
Neutralisieren	5		1:7	Clax Neutrapur	1-3 ml/kg
Ablaß	1				
Schleudern	3	geringe Umdrehung			

Anmerkungen: Die oben genannten Dosiermengen sind Empfehlungen. Falls Veränderungen erforderlich sind, so können geeignete Alternativen in Übereinstimmung mit unseren Systemberatern von DIVERSEYLEVER erstellt werden.

1. Die Zugabe von CLAX PERSONRIL ermöglicht eine chemo-thermische Desinfektion. (Empfohlener pH 9,0-9,5)
2. Um eine hydrolytische Zersetzung der Faser während des Trocknungs- und Sterilisationsprozesses aufgrund von Restalkalität zu vermeiden, muss der pH-Wert des Spülwassers nach dem Neutralisieren bei 5,0-6,0 liegen.

Zusatzvermerk: Die Waschempfehlung für Textilien aus Mikrofaser T11607/T11633A muss bei sachgerechter Aufbereitung berücksichtigt werden. Die Aufbereitung erfolgt in Wäschereien mit validierten Aufbereitungsprozessen unter Berücksichtigung der Vorgaben der Waschempfehlung.

2.Trocknen :

Der Trocknungsprozess für Mikrofasern ist entscheidend für die Lebensdauer der Textilien. Falls die Trocknungstemperaturen und –zeit zu lange andauern, kann eine Faserzersetzung erfolgen. Infolgedessen empfehlen wir die unten aufgeführten Temperaturen einzuhalten.

Zur Erhaltung der Textileigenschaften ist eine Ablufttemperatur von 80°C erforderlich. Bei Überschreitung dieser Temperatur besteht die Gefahr der Übertrocknung.

Die unterschiedlichen im Textil verarbeiteten Gewebe (wasserabweisend, wasserabstoßend) führen dazu, dass unterschiedliche Mengen an Wasser verdampfen. Eine ständige Kontrolle der relativen Feuchtigkeit wird demzufolge zusätzlich, unabhängig vom eingestellten Trocknungsprogramm, empfohlen.

Die Textilien können sowohl in Gas- als auch in Dampftrocknern getrocknet werden.

Empfehlung für die Trocknung von Mikrofasern:

Zulufttemperatur 120°C

Ablufttemperatur 80°C

Abkühlung auf 40°C

Zeit 25 min