

Instandhaltung, Pflege und Waschanleitung

Alle TLS-Systeme werden aus sehr hochwertigen technischen Geweben aus 100 % Polyester hergestellt. Daher sind unsere Textilluftschläuche gegen Umwelteinflüsse (Licht/UV-Strahlung/Mikroorganismen/Insekten) und Chemikalien (Sauren/Laugen/Losungsmittel) gut beständig.

Dennoch benötigen Textilluftschläuche einen individuellen Reinigungszyklus.

BEACHTEN SIE BITTE

auch die eingenähte Etikettensymbolik in
den Luftschläuchen



Schonwaschgang bei max. 40 °C



Trocknen nicht möglich



Chlorbleichen nicht möglich

Waschanleitung

Textilluftschläuche können mit Hilfe von Industriewaschmaschinen gewaschen werden. Folgendes ist beim Waschen von TLS zu beachten:

1. **Ein bis max. vier Schonwaschgänge** mit Waschmittelzusatz (z.B. Desinfektionsvollwaschmittel «Ecolab Eltra») nach Maßgabe der Waschmittelhersteller. Je Waschgang ca. 15 Min. bei max. 40 °C.
2. Bei **starker Verschmutzung** müssen die TLS an den Reißverschlüssen getrennt sowie gekrempelt (wenden von innen nach außen) werden.
3. Bei **stark verschmutzten** Material sind mehrere Zwischenspülungen notwendig.
4. Bei **Verwendung von Desinfektionsmittel** als Spülzusatz müssen die Behandlungsempfehlungen der Hersteller beachtet werden. Nur in Kombination zum Vollwaschmittel zugelassene Produkte sind erlaubt. Spülzusätze auf Chlorbasis dürfen nicht verwendet werden.
5. **Nachspülen** muss mit reinem warmem Wasser erfolgen.
6. **Nach dem Spülvorgang** dürfen die TLS nur leicht angeschleudert werden (keinesfalls schleudern oder trocknen). Danach im feuchten Zustand aufhängen und wenn möglich in der Anwendung trocken blasen.