

Pflegeanleitung

CATCH and LIFT Rescue System „Adam“

Reinigen

Sie benötigen:

- Einen wasserdichten Behälter mit einem minimalen Fassungsvermögen von 100 Litern.
 - Sauberes Süßwasser.
1. Füllen Sie den Behälter mit mindestens 100 Litern sauberem Süßwasser.
 2. Das gesamte CATCH and LIFT System in den Behälter legen und von Hand mindestens 5 Minuten hin- und her bewegen - auch alle mechanischen Bauteile: Karabiner (2 Stück), Laufrolle, Leinenklemme.
 3. Lassen Sie das System für mindestens 30 Minuten im Wasser liegen.
 4. Wurde CATCH and LIFT im Salzwasser verwendet, wiederholen Sie mit gewechseltem Süßwasser die Arbeitsschritte 1-3 weitere 2 mal.

ACHTUNG:

Niemals Waschmittel als Zusatz verwenden!

Keine Bürsten oder andere Reinigungsgeräte verwenden!

Das Textilgewebe darf nicht fest gerieben werden!

Trocknen

Sie benötigen:

- Einen gut belüfteten aber windstillen Trockenraum mit einer max. Temperatur von 75°C und einer max. Luftfeuchtigkeit von 40%.
 - Eine Wäscheleine, die im Trockenraum gespannt wird.
1. Entwirren Sie das zuvor gereinigte System. Es dürfen während des Trocknens keine Knoten oder Schlingen in der Leine sein.
 2. Legen Sie das CATCH and LIFT System über die gespannte Wäscheleine und achten Sie darauf, dass sich die Materialien möglichst nicht berühren.
 3. Prüfen Sie nach mind. 48 Stunden, ob das gesamte Material vollständig getrocknet ist. Lassen Sie das System ggf. noch länger trocknen.

ACHTUNG:

Das System niemals auswringen, auf einen Heizkörper oder in einem Trockenautomaten trocknen!

Das System zum Trocknen niemals der direkten oder diffusen Sonneneinstrahlung aussetzen!

Prüfen

Sie benötigen:

- Eine windstille Umgebung.
- Gute Lichtverhältnisse.
- Einen sauberen Untergrund.

Prüfen Sie die Systemkomponenten der Reihe nach sehr sorgfältig auf Beschädigungen, Verunreinigung und Fremdkörper.

Bremsschirm

1. Falten Sie den Bremsschirm auf und halten Sie ihn gegen das Licht. Prüfen Sie optisch die gesamte Fläche auf mögliche Löcher oder Risse.
2. Prüfen Sie optisch das umlaufende Einfassband (schwarz) inklusive der Naht auf Beschädigungen.
3. Nehmen Sie nacheinander jeweils eine der vier Fangleinen in die Hand. Lassen Sie die Fangleine durch Ihre Hand gleiten und fühlen Sie währenddessen, ob die Fangleine Beschädigungen oder Fremdkörper wie z.B. Splitter aufweist.
4. Prüfen Sie die vier Sicherungsnähte (Zick-Zack Nähte) an den Fangleinen optisch auf Beschädigungen.

Schwimmlleine (gelb)

1. Legen Sie eine der beiden Leinenenden in Ihre Hand. Lassen Sie die gesamte Schwimmlleine (ca. 60 Meter) durch Ihre Hand gleiten und fühlen Sie währenddessen, ob die Schwimmlleine Beschädigungen oder Fremdkörper wie z.B. Splitter und Äste aufweist.
2. Prüfen Sie optisch die beiden Einspleißungen an den Leinenenden auf Beschädigungen.

Laufrolle

1. Prüfen Sie am roten Karabiner die Leichtgängigkeit des Drahtschnappers über den gesamten Öffnungsbereich.
2. Prüfen Sie die Leichtgängigkeit der Rolle.
3. Prüfen Sie die Funktion der beiden Klemmbacken.
4. Prüfen Sie optisch die gesamte Laufrolle auf Beschädigungen.

Rettungsschlinge

1. Prüfen Sie optisch sämtliche Nähte auf Beschädigungen.
2. Prüfen Sie am roten Karabiner die Leichtgängigkeit des Drahtschnappers über den gesamten Öffnungsbereich.