

Stützpunkte mit Öleinsatzfahrzeugen

# Rollcontainer RC2-AUFFANGEN

AUFFANGEN, VERPACKEN, BINDEN, ABSCHÖPFEN

Stand: 23.07.2020

- Auffangen von fossilen Stoffen
- Umleiten fossiler Stoffe
- Zwischenlagern von max. 8.000 l fossiler Stoffe
- Verpacken von kontaminierten Gegenständen
- Dekontaminationsbecken
- Chemikalienbinder
- Eimer, Wannen, Auffangrinnen
- Aufbau von Abschöpfbereichen



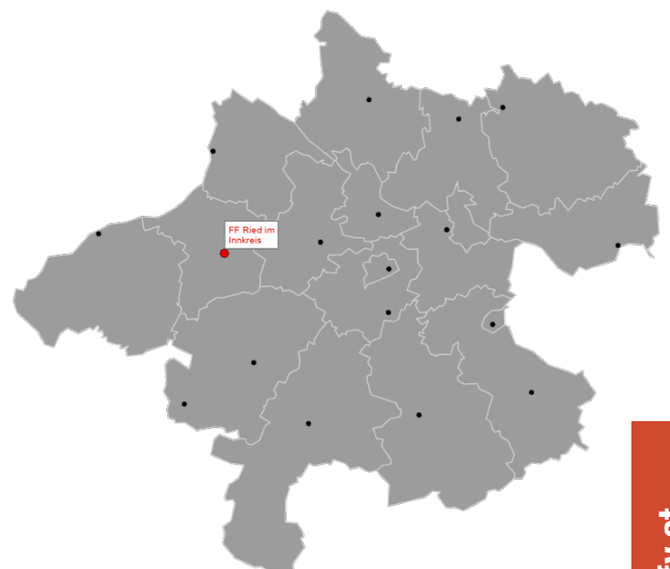
## Allgemeine Daten RC1 – RC10 OEF

- Rollcontainer (RC) entsprechend ÖNORM EN 1846-2 in geschlossener Rahmenbauweise aus Aluminium gefertigt, in Vollausstattung mit 2 Bockrollen, 2 gebremste Lenkrollen.
- Zulässiges Gesamtgewicht: 450 kg
- Raddurchmesser: 200 mm
- Mit Airline-Ladungssicherungssystem ausgestattet.
- Verriegelungsposition (h = 300 mm und 800 mm).
- 4 Hebeösen mit TÜV Prüfung für Kranverlastung
- 2 durchgehende Aufnahmen zum Staplertransport

**RC2 Abmessung:** 1.200 x 800 x 1.710 mm

**RC2 Gewicht beladen:** 315 kg

**Standort:** Prototyp Stützpunkt Ried i.I.



## Haupt-Einsatzbereich RC2:

- **Einsatz mit Kohlenwasserstoffen**
- **Schließen der „Lücke“ zum GSF, Ölaustritt**
- Maßnahmen zum Schutz der Grund- und Oberflächengewässer bei Unfällen mit Mineralölen
- Mineralölaustritte entlang großer Verkehrsrouten mit hohem Verkehrsaufkommen
- Ölaustritt aus Tanks (im speziellen Großtanks, LKW-Betriebsmittel tanks)
- **Auffangen**, Umpumpen und Binden von Ölen sowie Treibstoffen
- Abdichten von Lecks
- Sicherungsaufgaben auf Verkehrsflächen bzw. von Wirk- Gefahren- und Sicherheitszonen / Verkehrsleiteinrichtung / Verkehrszeichen „Ölspur“ und Kennzeichnen der Zonen
- Verhindern der Ausbreitung gefährlicher Stoffe
- Elektroausrüstung, funkenhemmendes Werkzeug, mind. 8kVA Stromerzeuger, Beleuchtungskörper
- Ölbindemittel in größeren Mengen
- Effizientes Aufbringen von Ölbindemittel auf Verkehrsflächen
- **Mitnahme und fachgerechte Entsorgung von gebundenen Mineralölen**
- **Diverse Kleinalarme**

## Beladefliste:

### Auffangbehältnisse:

- Abdeckplane / Baufolie auf Rolle,
- Notauffangbecken 3000 l formstabil,
- 2 Auffangwannen 90 x 60 cm
- 5 Auffangsäcke groß
- 4 Auffangrinnen Kunststoff 110 x 50 cm
- Auffangwanne mit Kupplung
- 1 Dekowanne faltbar mit Zubehör
- 1 Auffangbecken 5.000 l aus PERBUNAN im Packsack
- Unterlegsplane 5 x 6 m
- Abdeckplane 4 x 4 m für Auffangbecken
- Absperrschieber mit Fest- und Blindkupplung C-2, Alu
- 3 Kunststoffwannen 64 x 39 x 30 cm

- 1 ECCOTRAP Notfall- und Dekowanne

### Binden:

- 1 Behälter 30 l BLUESORB plus
- 1 Spitzschaufel kurz

### Werkzeug:

- Schöpfkelle
- 2 Edelstahlimer

### Extern gehalten:

- Auffangrinne Metall 200 x 35 cm

### **Kontakt Daten:**

Landes-Feuerwehrverband Oö  
Petzoldstraße 43, 4021 Linz  
Tel.: +43 (0)732 770122-0  
Fax: +43 (0)732 770122-90  
E-Mail: katastrophenschutz@oelfv.at

Ersteller: Landes-Feuerwehrverband Oö, Abteilung Katastrophenschutz