

## Erlaubnisschein zur Durchführung von Arbeiten mit wassergefährdenden Stoffen

<b>Wassergefährdende Stoffe:</b> Feste, flüssige und gasförmige Stoffe, die geeignet sind, dauernd oder in einem nicht nur unerheblichen Ausmaß nachteilige Veränderungen der Wasserbeschaffenheit herbeizuführen. Dieses können z.B. Öle, Kraftstoffe (auch auf Pflanzenölbasis), Lösungs- und Reinigungsmittel sein. Diese werden als Betriebsstoffe z.B. in Aggregaten oder als Hilfsstoffe eingesetzt.			
<b>1</b>	<b>Antragsteller</b>	Firma / Vor- und Zuname des verantwortlich Durchführenden	
<b>2</b>	<b>Gültigkeitszeitraum</b>	Gültigkeitsbeginn:	Gültigkeitsende:
<b>3</b>	<b>Geltungsbereich</b>	Arbeitsort /-stelle	
<b>4</b>	<b>Arbeitsauftrag</b>		
<b>5</b>	<b>Welche wassergefährdenden Stoffe sind bei der Tätigkeit vorhanden</b>	<input type="checkbox"/> Hydrauliköl <input type="checkbox"/> Diesel/ Benzin <input type="checkbox"/> Getriebeöl	<input type="checkbox"/> Lösemittel <input type="checkbox"/> Weitere: _____
<b>6</b>	<b>Sicherheitsvorkehrungen vor Beginn der Arbeiten</b>		
	<input type="checkbox"/>	Mitführen von geeigneten konischen Silikonstopfen zum Abdichten von offenen Hydraulikverschraubungen	
	<input type="checkbox"/>	Arbeitsstelle und Spritzbereich mit Ölaufsaugmatten auslegen	
	<input type="checkbox"/>	Auffangwanne in ausreichender Größe im Arbeitsbereich aufstellen	
	<input type="checkbox"/>	Öl-Notfallset (Öl-Aufsaugtücher, Ölsperre/ -schlängel, Putztücher) mitführen	
<b>7</b>	<b>Auflagen</b>		
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Beachtung der niedersächsischen Hafenordnung</li> <li>2. Das Wasserhaushaltsgesetz i.V.m. der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen ist zu beachten.</li> <li>3. Der Erlaubnisinhaber ist verpflichtet, die von ihm eingesetzten Maschinen und Fahrzeuge täglich vor Arbeitsantritt auf Leckagen von wassergefährdenden Stoffen zu kontrollieren.</li> <li>4. Bei auftretenden Leckagen ist die Ursache sofort fachgerecht zu beseitigen.</li> <li>5. Kraftstoff- und Hydraulikschläuche dürfen nicht älter als 6 Jahre sein und müssen frei von Beschädigungen und Versprödungen sein.</li> <li>6. Der Erlaubnisinhaber ist verpflichtet vor Beginn der Arbeiten den Schichtleiter CTW über den Umfang und Ort der Arbeiten per Telefon (04421 7744 – 2600 /2601) zu informieren.</li> <li>7. Bei der Durchführung der Arbeiten ist sorgfältig zu prüfen, ob der Arbeitsbereich mit wassergefährdenden Stoffen verschmutzt wurde. In diesem Fall ist sicherzustellen, dass ausgetretene Stoffe nicht durch Personen oder Fahrzeuge auf dem Terminal verschleppt werden.</li> </ol>		
<b>8</b>	<b>Alarmierung im Leckagefall</b>	Es ist folgende Stelle zu informieren: Tel: <b>04421 7744 – 3456</b> Schichtleiter CTW	
<b>9</b>	<b>Erlaubnis erteilt:</b>	<b>Erlaubnisnehmer:</b>	
	Datum / Stempel / Unterschrift / Kürzel	Ich werde die o.g. Vorgaben umsetzen	
		Firma / Name / Unterschrift	

**Hinweis:** Diese Erlaubnis ist während der Durchführung der Tätigkeiten mitzuführen und auf Verlangen des Terminalbetreibers, der Hafenbehörde, Wasserschutzpolizei oder Feuerwehr vorzuzeigen.

## **Merkblatt für den Umgang mit wassergefährdenden Stoffen auf dem Containerterminal Wilhelmshaven**

Bei vielen Instandhaltungs- und Transportarbeiten werden wassergefährdende Stoffe als Betriebs- und Hilfsstoffe verwendet. Diese können beispielsweise folgende Stoffe sein:

- **Kraftstoffe** (z.B. Diesel, Benzin und Kraftstoffe auf Pflanzenölbasis)
- **Öle und Fette** (z.B. Hydraulik-, Getriebe- und Motoröle)
- **Lösungsmittel** (z.B. Aceton, Alkohole, Verdünner, Bremsenreiniger)

Alle diese Betriebsmittel haben eines gemeinsam. Wenn sie unbeabsichtigt austreten, können hieraus weitreichende Schäden entstehen:

- **Umweltschäden** an Wasser und Boden
- **Personenschäden** z.B. durch Ausrutschen auf öligen Flächen
- **Sachschäden** an Asphalt- und Betonflächen

Die Beseitigung dieser Schäden ist enorm kostenintensiv. Dazu kommen noch die Ermittlung und die persönliche Haftbarhaltung des Verursachers.

**Um dieses zu vermeiden sind folgende Regelungen für die Tätigkeit auf dem Containerterminal Wilhelmshaven verbindlich festgelegt und müssen von allen Personen auf dem Terminalgelände eingehalten werden:**

- Es sind nur die, für die Durchführung der Arbeiten erforderlichen Mengen an wassergefährdenden Stoffen mit auf das Containerterminal zu bringen
- Fahrzeuge und Maschinen müssen sich in einem guten technischen Zustand befinden. Hydraulik- und Kraftstoffschläuche max. 6 Jahre, ohne erkennbare Schäden und nicht porös, keine Leckagen in Aggregateinhausungen
- Sind bei der täglichen Kontrolle Öl- oder Kraftstoffleckagen zu erkennen, so ist die Ursache hierfür vor der Inbetriebnahme fachgerecht zu reparieren.

**Sollte es während der Tätigkeiten zu Leckagen von wassergefährdenden Stoffen kommen, so ist die Tätigkeit einzustellen und Erstmaßnahmen zur Verhinderung der Ausbreitung zu treffen:**

- Ölauffangwannen- bzw. decken sind stets mitzuführen und zu benutzen
- Bei Arbeiten an Hydrauliksystemen sind Silikonstopfen in passender Größe und ausreichender Menge mitzuführen und zu benutzen
- Es ist **sofort** die CTW-Schichtleitung zu informieren (**04421/7744-3456**)

- Der beaufschlagte Bereich ist zu sichern, damit durch Fahrzeuge oder Personen die wassergefährdenden Stoffe nicht über das Terminalgelände verschleppt werden

Bei Nichteinhaltung dieser Regelungen ist die EUROGATE Containerterminal Wilhelmshaven GmbH & Co. KG berechtigt, die verursachenden Firmen vom Terminalgelände zu verweisen. Ein Anspruch auf Fortzahlung der vertraglichen Vergütung kann in diesem Fall durch den Auftragnehmer nicht geltend gemacht werden.

## Mögliche Hilfsmittel:



### Hydraulik Öl Universal Service Stopfen Verschluss konus Gummistopfen Set Mix

Artikelnummer: 4x-Mirco\_4x-STD\_2x-XL\_Bulk  
HAN: 4xMirco; 4x STD; 2x XL; Bulk  
Kategorie: Werkzeuge  
Hersteller: Hydraulikmonster

Hydraulik Öl Universal Service Stopfen Verschluss konus Gummistopfen Set Mix

**36,90 €**

inkl. 19% USt. , zzgl. [Versand](#)

 **Sofort verfügbar**

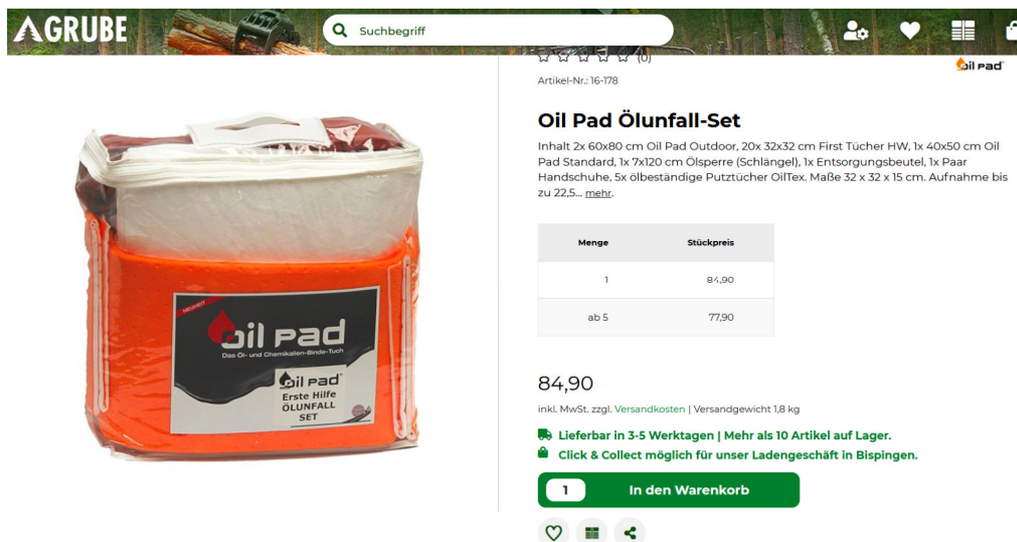
Lieferzeit: 3 - 4 Werktage (DE - Ausland abweichend)

 [Frage zum Artikel](#)

- 1 +

In den Warenkorb 

Erhältlich im Industriebedarf und bei Nutzfahrzeug- und Hydraulikwerkstätten



**GRUBE**

Artikel-Nr.: 16-178

### Oil Pad Ölunfall-Set

Inhalt 2x 60x80 cm Oil Pad Outdoor, 20x 32x32 cm First Tücher HW, 1x 40x50 cm Oil Pad Standard, 1x 7x120 cm Ölsperre (Schlängel), 1x Entsorgungsbeutel, 1x Paar Handschuhe, 5x ölbeständige Putztücher OilTex. Maße 32 x 32 x 15 cm, Aufnahme bis zu 22,5... [mehr](#).

Menge	Stückpreis
1	84,90
ab 5	77,90

**84,90**  
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten | Versandgewicht 18 kg

 **Lieferbar in 3-5 Werktagen | Mehr als 10 Artikel auf Lager.**  
 **Click & Collect möglich für unser Ladengeschäft in Bilsingen.**

**In den Warenkorb**

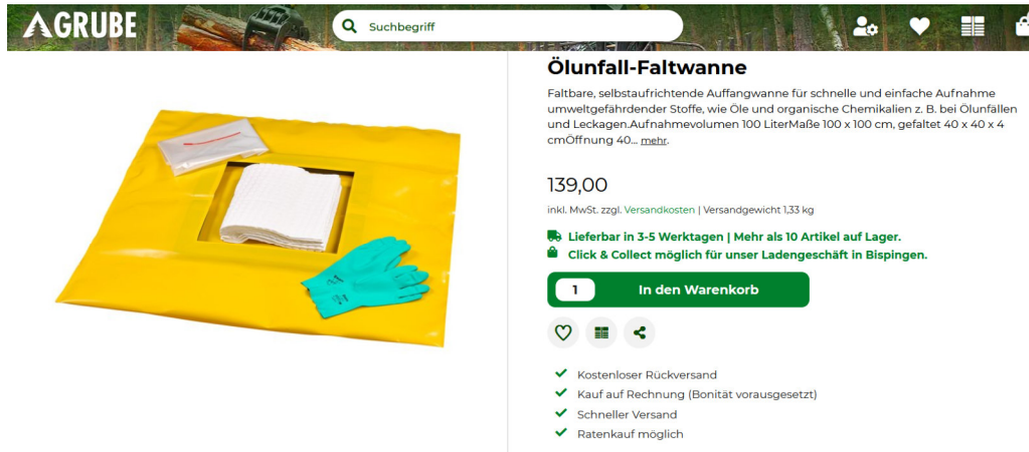
### Inhalt:

2x 60x80 cm Oil Pad Outdoor  
20x 32x32 cm First Tücher HW  
1x 40x50 cm Oil Pad Standard  
1x 7x120 cm Ölsperre (Schlängel)  
1x Entsorgungsbeutel  
1x Paar Handschuhe  
5x ölbeständige Putztücher OilTex

- Maße 32 x 32 x 15 cm
- Aufnahme bis zu 22,5 Liter
- Gewicht 2000 g

Erhältlich über [www.grube.de](http://www.grube.de)

Bei größeren Leckagen:



**GRUBE** Suchbegriff

### Ölunfall-Faltwanne

Faltbare, selbstaufrichtende Auffangwanne für schnelle und einfache Aufnahme umweltgefährdender Stoffe, wie Öle und organische Chemikalien z. B. bei Ölunfällen und Leckagen. Aufnahmevolumen 100 Liter. Maße 100 x 100 cm, gefaltet 40 x 40 x 4 cm. Öffnung 40... [mehr](#).

139,00  
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten | Versandgewicht 1,33 kg

**Lieferbar in 3-5 Werktagen | Mehr als 10 Artikel auf Lager.**  
**Click & Collect möglich für unser Ladengeschäft in Bispingen.**

**1** In den Warenkorb

♥ 📄 ↶

- ✓ Kostenloser Rückversand
- ✓ Kauf auf Rechnung (Bonität vorausgesetzt)
- ✓ Schneller Versand
- ✓ Ratenkauf möglich

Erhältlich über [www.grube.de](http://www.grube.de)