26.04.2024 1 von 2





Beseitigung von Öl und Kraftstoffen auf Straßen, 1. Auflage 2020, 96 Seiten

Artikel-Nr.: FL-02235 Hersteller: ecomed



Bei Verunreinigung durch Öl oder Kraftstoffe ist es nötig, schnell und richtig zu handeln, um gefährliche oder tödliche Unfälle auf rutschiger ...

Bei Verunreinigung durch Öl oder Kraftstoffe ist es nötig, schnell und richtig zu handeln, um gefährliche oder tödliche Unfälle auf rutschiger Fahrbahn zu vermeiden. Damit dies korrekt erfolgen kann, ist es wichtig, dass Einsatzkräfte sofort wissen, was zu tun ist.

Doch wer ist wofür verantwortlich und wie sieht die rechtliche Situation aus? Diese und viele andere Fragen gilt es zu klären:

- Welche Maßnahmen sind an der Einsatzstelle notwendig?
- Wie müssen die ersten Arbeitsschritte erfolgen?
- Welche Beseitigungsmaßnahmen gibt es und wie müssen diese vorgenommen werden?
- Wer darf eine gereinigte Verkehrsfläche für den Verkehr freigeben?
- Welche Handgriffe folgen nach der erfolgreichen Beseitigung der Ölspur?

Das Buch Beseitigung von Öl und Kraftstoffen auf Straßenverkehrsflächen befasst sich mit den Problemen und Aufgabenstellungen, die bei dieser Einsatzart auftreten können. Von der rechtlichen Grundlage, über die Erstmaßnahmen bis hin zur Freigabe der Einsatzstelle finden Sie alles, was wichtig und zu beachten ist. Dazu liefert es jede Menge Hintergrundinformationen - übersichtlich, klar auf den Punkt gebracht und anschaulich mit vielen Abbildungen dargestellt. Deshalb gehört dieser Band in die Präsenzbibliothek jeder Einsatzstelle. Denn nicht erst im Ernstfall, sondern schon im Vorfeld ist es erforderlich, sich über die Eigenschaften der Stoffe und ihr Gefahrenpotenzial zu informieren.

E-Mail info@rescue-tec.de

Fax.:

+49-6482-608900

+49-6482-608920

26.04.2024 2 von 2



Farbig hervorgehobene Merksätze und anschauliche Abbildungen sowie Selbsttestfragen (mit Lösungen) tragen dazu bei, das erworbene Wissen zu festigen. Das Buch gehört zur Reihe Fachwissen Feuerwehr.

Aus dem Inhalt:

- Rechtsgrundlagen und Zuständigkeiten: Ein Fall für die Feuerwehr - wie sehen die Sofortmaßnahmen zur Gefahrenabwehr aus? Inwieweit sind Verursacher, Baulastträger oder Polizei am Zug?
- Arbeitssicherheit und PSA: Warnkleidung im Straßenverkehr, Schutzkleidung gegen Mineralölprodukte, Einsatzhinweise, Hygiene
- Eigenschaften und Verhalten von Mineralölprodukten -Auswahl von Bindemitteln zum Auffangen, Eindämmen und Abdichten
- Maßnahmen auf Straßenverkehrsflächen:
 Verkehrsabsicherung, auch außerorts auf Autobahnen und Schnellstraßen
- Freigabe von Straßen: Übergabe der Einsatzstelle, Dokumentation, Aufstellen von Warnbeschilderung
- Reinigung und Entsorgung von Einsatzmitteln: Schwarz-Weiß-Trennung, Reingung von Gerätschaften, Entsorgung von Bindemitteln

Autoren: Andreas Büttner, Dominique Christ

E-Mail info@rescue-tec.de

Tel.: +49-6482-608900

Fax.: +49-6482-608920