Klasse 4.3 Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln

zu treffende Maßnahmen

klasse_4-3

- von Feuchtigkeit und Regen fernhalten, ggf. Abdecken
- Nicht mit Wasser oder Schaum löschen! Löschpulver, Zement oder Sand verwenden.

besondere Gefahren

- heftige Reaktionen beim Kontakt mit Wasser möglich, sogar schon mit Luftfeuchtigkeit
- Entstehung explosiver Gas-Luftgemische möglich
- Selbstentzündung von verschiedenen Stoffen möglich
- beim Brand: Bildung meist reizender und giftiger Gase
- Entstehung giftiger und ätzender Stoffe beim Kontakt mit Wasser
- wassergefährdend

Allgemeine (Vorgehens-)Hinweise

z.B. generelle Informationen, Verlinkungen relevanter und zugehöriger Artikel, Auflistung von zugeordneten Dateien, ...

Weblinks

zu weiterführenden Inhalten, Online-Recherche-Angeboten u.ä.

Kontaktdaten/Ansprechpartner

z.B. Notrufnummern

Quellenangabe

Geben Sie falls möglich bitte immer Ihre Quellen an, um im Zweifel die Überprüfung einfacher zu gestalten. Außerdem kann so bei sich öfters ändernden Inhalten überprüft werden, ob die Daten noch aktuell sind.

Stichwörter

Hier können durch Komma getrennte Stichwörter, beispielsweise Synonyme, zum Thema eingetragen werden. Dadurch werden bei der Suchfunktion bessere Ergebnisse erzielt und ein Artikel könnte auch bei unklaren Suchbegriffen gefunden werden.

From:

https://wiki.einsatzleiterwiki.de/ - Einsatzleiterwiki

Permanent link:

https://wiki.einsatzleiterwiki.de/doku.php?id=cbrn:chemisch:klasse_4-3:start&rev=1332934502

Last update: 03.07.2013 16:40

