

Detailrecherche Gefahrstoffeinsatz – Gefahrenbereich und Einsatzleitung (Kopie)

Datum: _____ Uhrzeit: _____



Kreisfeuerwehrverband Steinburg
Körperschaft des öffentlichen Rechts
Löschzug-Gefahrgut

Einsatzstelle: _____ Einsatzart: ☐ A-Einsatz ☐ B-Einsatz ☐ C-Einsatz

Erstinformationen:

Sicherheitsabstand:

Gefahrenbereich _____ m in alle Richtungen! (äußerer) Absperrbereich _____ m

Gefahrennummer: _____

Stoffnummer: _____



Gefahr Im Klartext: _____

Stoffname: _____

ggf.: Gefahrenauslöser: _____

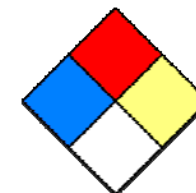
Gefahrendiamant:

Gesundheitsgefahr: _____

Brandgefahr: _____

Reaktionsgefahr: _____

Besondere Anweisungen: _____



Gesamtmenge des Stoffes: _____

Bereits ausgetretene Menge: _____

Noch austretende Menge / Leckrate: _____

Wohin ausgetreten?: _____

Weitere Informationen:

Informationsquellen: ☐ Gefahrgutersteinsatz Seite: _____ ☐ Hommel Blatt: _____ ☐ Memplex ☐ Resy ☐ Fachberater ☐ Beständigkeitslisten ☐ Leitstelle ☐ _____

Allgemeine Stoffdaten:	Gesundheitsgefahren:	Brandgefahren:	Reaktionsgefahren:	Ausrüstung:
Erscheinungsbild: _____ Geruch: _____ Farbe: _____ <input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> flüssig <input type="checkbox"/> gasförmig <input type="checkbox"/> _____ Bemerkung: _____ <input type="checkbox"/> leichter / <input type="checkbox"/> schwerer als Luft <input type="checkbox"/> leichtflüchtig <input type="checkbox"/> leichter <input type="checkbox"/> schwerer als Wasser Flammpunkt: _____ °C Siedetemperatur: _____ °C Schmelzpunkt: _____ °C Zündtemperatur: _____ °C (Selbstentzündungstemperatur) Zündgrenzen: _____ Vol-% Temperaturklasse: T _____ <input type="checkbox"/> sauer <input type="checkbox"/> alkalisch PH-Wert _____	<input type="checkbox"/> gesundheitsschädlich <input type="checkbox"/> giftig / sehr giftig <input type="checkbox"/> sensibilisierend <input type="checkbox"/> krebserzeugend <input type="checkbox"/> erbgutverändernd <input type="checkbox"/> fortpflanzungsgefährdend <input type="checkbox"/> ätzend <input type="checkbox"/> _____ Schutzbekleidung/Atemschutz (auch bei mögl. Stoffkontakt): <input type="checkbox"/> Brandbekämpfung <input type="checkbox"/> Einmalanzug <input type="checkbox"/> CSA / Form 2 <input type="checkbox"/> KSA / Form 2 <input type="checkbox"/> CSA / Form 3 <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> Filter - FFP 3 <input type="checkbox"/> Filter - ABEK – P3 <input type="checkbox"/> Filter Reaktor P3 <input type="checkbox"/> PA	<input type="checkbox"/> explosionsgefährlich <input type="checkbox"/> selbstentzündlich <input type="checkbox"/> hochentzündlich <input type="checkbox"/> leicht entzündlich <input type="checkbox"/> brandfördernd <input type="checkbox"/> _____ Mischbarkeit mit Wasser <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> geringfügig <input type="checkbox"/> Ja, vollständig Löschmittel: <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Wasser nur Sprühstrahl <input type="checkbox"/> Schaum (MBS) <input type="checkbox"/> alkoholbeständiger Schaum (AFFF) <input type="checkbox"/> Pulver <input type="checkbox"/> Sonstige _____	<input type="checkbox"/> Explosivstoff <input type="checkbox"/> Bei Erwärmung <input type="checkbox"/> Bei Schlag Weitere Gefahren: <input type="checkbox"/> Gefahr bei Kontakt mit Wasser <input type="checkbox"/> radioaktiv / Leistung _____ <input type="checkbox"/> ansteckungsgefährlich <input type="checkbox"/> umweltgefährlich Weiter Informationen: AGW-Wert: _____ ppm ETW-Wert: _____ ppm Geruchsschwelle: _____ ppm _____ Desinfektions-/Dekonmittel: _____ _____ Schutzbekleidung Dekon: _____ _____	<u>Auffangen / Abdichten:</u> <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> PE / PVC <input type="checkbox"/> Holz <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <u>Pumpen / Schläuche:</u> <input type="checkbox"/> GUP (Mast) <input type="checkbox"/> Schlauchpumpe (ELRO) max. T3 <input type="checkbox"/> Fassungpumpe (PP) <input type="checkbox"/> Fassungpumpe (Edelstahl) <input type="checkbox"/> Handmembran <input type="checkbox"/> Mineralöl-Schläuche <input type="checkbox"/> PVC-Schläuche <input type="checkbox"/> Edelstahl-Schläuche <input type="checkbox"/> Lila Ring-Schläuche <input type="checkbox"/> _____

Stand: August 2009

Besprochen mit dem Abschnittsleiter Gefahrgut Unterschrift: _____