

Formular B2		B-Stoffdaten/Gefährdungseinschätzung				Nr.:	
Verfasser						Abfassungszeit:	
1. Schaden							
Schadenort		UTMREF-Koordinate:					
Beginn des Schadstoffaustritts		Datum		Ende des Schadstoffaustritts		Datum	
		Uhrzeit				Uhrzeit	
Schadstoffaustritt		dauert noch an		Beschaffenheit des Untergrundes (z. B. Asphalt, Erde):			
2. Schadstoff							
Name des Stoffes:						UN-Nr.	
Gefahrengruppe (FwDV 500)		B	Risikogruppe		S	L	P
Krankheit							
Aggregatzustand bei 20° C							
Stoffmenge		kg		ltr.		m³	Verpackung
Gefahren für		Mensch		Tier		Umwelt	
		Krankheit beim gesunden Organismus unwahrscheinlich					
		Krankheit beim gesunden Organismus wahrscheinlich					
		schwere Krankheit beim gesunden Organismus wahrscheinlich					
Kritische Stofftemperatur (bei der Inaktivierung erfolgt)						°C	
Verbreitung des Stoffes in der Bevölkerung			unwahrscheinlich		möglich		groß
Übertragungswege		Atemwege	Haut	Wunden	Schleimhaut	Magen/Darm	
Übertragbarkeit von		Mensch zu Mensch		Tier zu Tier	Tier zu Mensch	sonstige	
Geeignete Desinfektionsmittel				Konzentration		Einwirkdauer	
Krankheitssymptome							
Inkubationszeit		Stunden		Tage		Jahre	
Überlebensfähigkeit d. Stoffes		an Luft		in Körperflüssigkeiten / Blut		sonstige	
Vorbeugung / Behandlung		normalerweise möglich		nicht möglich			
Mess-/Spürmittel							
Beständige Materialien (Resistenz)							
mögliche Schutzanzüge							
3. Lokale Wetterlage							
Nebel		Bodennebel		Himmel mehr als 50 % bedeckt		Himmel weniger als 50 % bedeckt	
Regen		Stärke	kein	wenig	mittel	stark	
Rel. Luftfeuchte		%		Luftdruck		hPa	
Wind aus		°					
Windgeschwindigkeit		km/h		Lufttemperatur		° C	
		vWind = 0 km/h Absolute Windstille	vWind 0,1 - 3,6 km/h sehr leichter Wind	vWind 3,6 - 12 km/h leichter Wind	vWind 12 - 18 km/h mittlere Windstärke	vWind ab 18 km/h starker Wind	
4. Gefährdungsbereiche (MET nur gültig für gasförmige Stoffe)							
Ausbreitungsklasse nach MET		A	B	C	D	E	F
Ausbreitungswinkel nach MET		45 °		60 °		90 °	360 °
Vorhergesagtes gefährdetes Gebiet							
Gefährdungsdistanz von Personen im Innern von Gebäuden:		m		im Freien		m	
5. Anlagen							
Memplex		Sicherheitsdatenblatt		TUIS		sonstiges:	