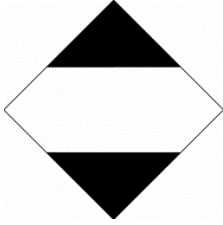






Gefahrgut: Transport von Desinfektionsmitteln (Ethanol Lösung)

	BIS ZU 1L FLASCHEN	5L KANISTER
	Begrenzte Mengen (LQ) 3.4 ADR	1000-Punkte-Regel 1.1.3.6.1 ADR
Mengenbegrenzung	Menge je Innenverpackung: max. 1L (z.B. Flasche) Menge je Außenverpackung: max. 30kg (z.B. Karton)	Menge insgesamt: max. 333L
Kennzeichnung	Mind. (10x10) cm (Diamant)	UN-Nummer - Höhe der Buchstaben mind. 12mm: UN1170 Gefahrzettel mind. (10x10):
		
	Ausrichtungspfeile (Außenverpackung) an zwei aneinander gegenüberliegenden Seiten	Ausrichtungspfeil auf Kanister nicht erforderlich, aufgrund der Bauart des Kanisters.
		
Beförderungspapier	Nein – Bruttomasse der versendeten Güter in nachweisbarer Form (z.B. 2x 30kg)	Nicht erforderlich, wenn Abholung, Beförderung, Abgabe durch dieselbe Person erfolgt. <u><i>Vorlage Beförderungspapier</i></u> <i>Angabe Beförderungspapier z.B.:</i> <ul style="list-style-type: none"> UN1170 Ethanol, Lösung, 3, VGII, (D/E), 1x 5L Kanister (3H1)
Verladerpflicht	<ul style="list-style-type: none"> Fahrzeugführer auf gefährliches Gut hinweisen Verpackung auf Unversehrtheit überprüfen Be- und Entladekontrolle: Ladungssicherung, Reinigungszustand des Fahrzeugs Rauchverbot, Verbot vom Feuer und offenem Licht während der Beladung Prüfen der Versand- und Mengenbeschränkungen Zusammenladeverbote beachten 	
Feuerlöscher (ABC, alle 2 Jahre prüfen)	nein	ja, 2kg
Ladungssicherung	Einhaltung der Ladungssicherung gilt für alle Transporte	
Be- und Entladen	Rauverbot und Verbot von Feuer ist beim Be- und Entladen zu beachten	

	<p>Zusammengesetzte Verpackung:</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Innenverpackung (z.B. Gebinde mit Desinfektionsmittel aus Glas, Kunststoff oder Metall) • Außenverpackung (z.B. Karton, Kunststoff oder Holz) • Polstermaterial zwischen Innen- und Außenverpackung • Zwischenverpackung bei flüssigen Stoffen – z.B. Tüte mit Druckverschluss • Aufsaugmaterial bei flüssigen Stoffen zwischen Innen- und Außenverpackung 	<p>Verpackung (Kanister):</p> 
<p>Verpackung allgemein</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verpackung guter Stabilität und Qualität, chemische Verträglichkeit • Verpackung unbeschädigt, keine Gefahrgutanhaftungen 	

Bei Unklarheiten/Fragen bitte die Stabsstelle für Arbeitssicherheit und Nachhaltigkeit kontaktieren!