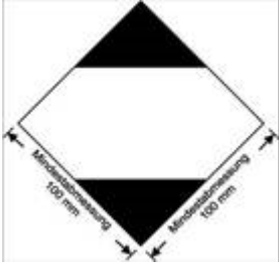


Sicherheitsdatenblätter sind in den Anhängen hinterlegt

Gutzeit 29.10.2015

	390605	390606	
TEC7 Kleber	50 ml	100 ml	<p>KEIN Gefahrgut</p> 
TEC7 Cleaner	200 ml	200 ml	<p>UN Nummer 1950, aerosole, Kl. 2, Gefahrzettel 2.1 SV 190, 327, 344, 625 Zusammengesetzte Verpackungen: bis zu 1 Liter je Innenverpackung für flüssige Stoffe</p> 
Verpackung	<p>da in „LQ“ versendet werden kann, können handelsübliche Verpackungen (nicht UN-geprüft) verwendet werden. Das max. Gewicht von einem Karton darf bei LQ dann 30 kg nicht überschreiten. Sie können, da gleiche Gefahrgutklasse 3 alle diese Produkte in einen Karton verpacken.</p>		
Kennzeichnung der Verpackung	<p>auf mind. einer Seite mit dem Zeichen für LQ</p>  <p>Größe mind. 100 x 100 mm, kann bei kleinen Versandstücken auf mind. 50 x 50 mm verkleinert werden. Auf 2 Seiten des Kartons müssen die 2 schwarzen Ausrichtungspfeile angebracht sein. Darauf achten, dass die Flaschenöffnungen/Pfeile auch in die gleiche Richtung zeigen. Sonst muss nichts drauf</p>		
Kombination mit anderen Gefahrgütern	Keine Vorschriften		
Straße	<p>Bei den kleinen Mengen, die sie versenden, muss ein Fahrzeug nicht gekennzeichnet werden, der Fahrer benötigt keinen ADR-Führerschein. Sie müssen aber im Auftrag an den Spediteur etc. auf die LQ-Menge bereits hinweisen!</p>		
See	<p>Achtung bei Seeverkehr/Verladung in einen Seecontainer: wenn auch schon nur ein Karton mit LQ im Seecontainer verstaut wird, dann muss der Container auf allen 4 Seiten mit dem o. gezeigten Zettel (LQ) beklebt werden. Größe = 250 x 250 mm</p>		
Luft	<p>das ist mit LQ auch möglich. In diesem Fall muss ein Aufkleber wie oben – aber mit einem eingedruckten „Y“ verwendet werden. Bezüglich der Verpackungsvorschriften wenden sie sich bitte an einen geeigneten Verpacker am Flughafen, der das für sie macht. Hier gibt es zu viele Sondervorschriften der einzelnen Airlines.</p>		