



Rapporterade olyckor och tillbud 2014				
Nr	Datum	UN-nr	Händelse och orsak	Vidtagna eller planerade åtgärder
			<b>Trafikolycka</b>	
592	2014-01-20	1993	Avåkning på grund av halt väglag. Ventil till laströret fram på släpet skadades och orsakade ett mindre läckage på ca 50 liter brandfarlig vätska.	Sanering och uppsamling av etanolen samt överpumpning till annan tankbil som slutförde transport. Information till förare.
612	2014-10-27	1202	Avåkning vid dieseltransport. Bil och släp åkte ner i diket och välte, utan läckage från lasten.	Räddningstjänsten sanerade cirka 30 liter som läckt från bilens dieseltank. Information till förare.
619	2014-12-07	1971	Avåkning. Släpet kom utanför dikeskanten och hela ekipaget välte på grund av hög tyngdpunkt. En container lossnade från fordonet och hamnade i diket och släpets båda containrar blev liggande på vägen.	Vägavspärning samt bärgning av containrar. Berörda förare blev påmindas om fordontagens höga tyngdpunkt.
626	2014-12-22	1824 1268 1719 3265 1300 1993 1170 3082	Avåkning och vältning på grund av halt väglag. Lastbilen gled över på vänster sida och välte i en kurva. Inget synligt läckage.	Lastbilen bärgades till verkstad. Diskussioner kring medvetenhet och bedömning av väderlek.
			<b>Lastning/lossning styckegods</b>	
598	2014-06-09	3082	Vid lossning skar spikar från en trasig lastpall in i IBC-behållare innehållande nickelsulfat. 50 liter av vätskan rann ut på lastbilsflak samt på asfaltsplanen.	Saneringsmedel lades ut på vätskan och en brunnskudde lades över den intilliggande dagvattenbrunnen. Spillskyddet ses över och utökas vid behov. Rutiner ses över och övningar inplaneras.
613	2014-09-10	1866	Läckande kolli/fat upptäcktes vid lossning. Trolig orsak är att truckgaffel skadat fat vid lastning. Ca 100 liter hartslösning läckte ut.	Sanering utfördes av räddningstjänsten. Nya rutiner.
614	2014-11-07	2735	Vid lastning på fordon skadades ett fat av truckgaffel och 190 liter läckte ut.	Räddningstjänsten begränsade utsläppet och sanerade utan vidare konsekvenser. Information ges till berörda.
			<b>Lastning/lossning tank</b>	
585	2014-01-20	1830	Vid lossning av svavelsyra var dräneringsventilen till tanken öppen av misstag. Detta resulterade i att lasten på 9200 kg pumpades rakt ut i golvkanal. Del av syran nådde processavlopp vilket bl.a. medförde pumphaverier, hög nivå i golvkanal samt larm om lågt PH-värde.	Neutralisering av PH-värdet med lut i processavloppet samt förbikoppla bioreaktor för att inte orsaka utsläpp till utgående avlopp/miljö. Största delen av syran tas om hand i reningsverket. Ny instruktion.
588	2014-03-17	3264	Vid överpumpning släpper en koppling och hela lasten på 6000 liter frätande sur organisk vätska spolats ut på gårdsplanen. Förare får lindrigare frätskador i ansiktet.	Sanering av gårdsplan samt bortforsling av snö som förorenats av materialet. Uppdatering av instruktioner.

596	2014-05-20	1202	Läckage av 1500 liter diesel vid pumpning mellan tankbil och behållare pga. defekt på tankfordonet så att gaveln öppnar sig. Dieseloljan rinner ut på garagegolv och till viss del ner i golvbrunn.	Verksamheten suger upp en del av läckaget i en av sina bilar. Tankbilen skickas till tillverkare för kontroll och ventilbyte. Information till förare.
611	2014-09-29	2448	Läckage vid lossning. Läckaget startade från lossningsslangen och hela lasten på 14000 liter smält svavel läckte ut. Bakomliggande orsak bedöms vara konstruktionsfel av ventiler på tank. Bidragande orsaker bedöms vara att den uppvärmda produkten påverkat ventilerna. Utsläppet stelnade utan påverkan på miljön.	Personal på plats kunde hantera utsläppet och sanera platsen. Kontroll av tank/konstruktion sker med tillverkare. Byte till mer värmetåliga packningar.
617	2014-12-17	3264	Överfyllning via skvallerrör där 5000 liter läckte ut. Läckaget orsakades av att släpet inte var korrekt placerat på vägen och visade därmed inte den rätta vikten. Utsläppet rann längs med asfalten och en del nådde mark.	Uppsamling av det som gick att samla upp. Provtagning på grundvattnet görs regelbundet. Händelsen följs upp för att hindra upprepning.
			<b>Under transport</b>	
607	2014-09-16	1824	Vid stopp i poliskontroll uppdagas att ämnet inte är tillåtet för transport i den använda tanken. Orsaker är brist i information och ledningssystem samt att instruktioner inte följts.	Verksamheten har inte vidtagit några åtgärder för att händelsen inte ska upprepas.
676	2014-08-05	1993	Vid transport av IBC UN 1993 tappas 3 IBC ut från lastbilen. Detta upptäcks inte av förare utan meddelas till 112 av annan trafikant. Undermålig lastsäkring medförde förskjutning i lasten.	Räddningstjänsten rätar upp och bärar IBC:er och genomför slamsugning. Föraren varnas. Information och utbildning ges till alla förare.
			<b>Järnväg</b>	
600 601 603	2014-06-30	1079	När tankcontainer växlades in på terminal upptäcktes pysande läckage från containerns manlucka. Orsaken var skada på manluckans anliggningsyta. Ca 500 kg svaveldioxid uppskattas ha läckt ut under transport. Personal inandades mindre mängd gas men utan allvarliga skador.	Vagnen flyttades till ett mer avskilt läge. Halva terminalen spärrades av. Järnvägstrafiken stoppas under en del av insatsen. Innehållet i containern pumpades över till tankbil för vidare transport. Ambulans. Tankcontainern tagen ur drift. Alla liknande containers är kontrollerade och åtgärdade vid behov.
			<b>Sjö</b>	
595	2014-05-19	3329	Kontaminerad lastbärare. Kontamination i form av en punktkälla.	Lastbäraren sanerades. Kontaminationskontrollen övervägs att kompletteras med annan provtagningsteknik. Information till avsändaren.