

Avsändarintyg
(Används vid transport av farligt avfall)

FARLIGT AVFALL Farligt Gods	UN nr	Officiell transportbenämning	Klass	Klassificeringskod	PG	Faro nr	Mängd kg	Antal kolli	Köldmedietyyp	EWC kod	
	1028	Diklordifluormetan (köldmedium R12)	2	2A		20				R12	14 06 01
	1018	Klordifluormetan (köldmedium R22)	2	2A		20				R22	14 06 01
	1973	Klordifluormetan / klorpentafluoretan blandning (köldmedium R502)	2	2A		20				R502	14 06 01
	2602	Diklordifluormetan / 1,1-difluoretan, azeotropblandning (köldmedium R500)	2	2A		20				R500	14 06 01
	3159	1,1,1,2-tetrafluoretan (köldmedium R134A)	2	2A		20				R134A	14 06 01
	1078	1,1,1 trifluoretan, pentafluoretan, 1,1,1,2 tetrafluoretan (köldmedium R404A)	2	2A		20				R404A	14 06 01
	1078	difluormetan, pentafluoretan, tetrafluoretan (köldmedium R407C)	2	2A		20				R407C	14 06 01
	1078	Köldmedium, n.o.s. (Klordifluormetan / trifluoretan / pentafluoretan)	2	2A		20				R408A	14 06 01
	1078	Köldmedium, n.o.s. (metylenfluorid / pentafluoretan)	2	2A		20				R410A	14 06 01
	1078	Köldmedium, n.o.s. (pentafluoretan/trifluoretan)	2	2A		20				R507	14 06 01
	1078	Köldmedium, n.o.s. (pentafluoretan/tetrafluoretan/butan)	2	2A		20				R417	14 06 01
	1078	Köldmedium, n.o.s.	2			20				Annat köldmedium	14 06 01
	1170	Frys punktsnedsättande vätskor som innehåller farliga ämnen	3	F1	II	33				KB Etanol	16 01 14
		Mineralbaserade icke-klorerade smörjolja									13 02 05
	Syntetiska och smörjolja									13 02 06	

“Transport som inte överskrider de i ‘1.1.3.6 ADR’ angivna mängderna”, värde

”Härmed intygas att det i godsdeklarationen angivna godset får transporteras på väg samt att godsets tillstånd, behandling, emballage och etikettering överensstämmer med föreskrifterna i ADR”

	AVSÄNDARE	MOTTAGARE	TRANSPORTÖR
		Ahlsell AB MTAB Port 50 Terminalgatan 694 81 HALLSBERG	
Kommunkod			
Organisationsnummer		556012-9206	
Kontaktperson avsändare:			

Hämtningsdatum

Underskrift avsändare

Datum

Underskrift mottagare

(om inte underskrift ersätts av annan handling, t ex faktura som bekräftar mottagandet)

