

**NB!** Iga HFO segu puhul on FOKAs registreerimise kohustus ja lekkekонтроlli sagedused arvatud välja iga segu puhul eraldi lähtuvalt segu üldkoguses sisalduvast HFO komponendi kogusest.

		<b>FOKAs registreerimise ja lekkekontrolli kohustuse lävend</b>	<b>Hermeetiline seade!</b> <b>FOKAs registreerimise ja lekkekontrolli kohustuse lävend***</b>		
		<b>Lekkekontrolli sagedus</b>			
		<b>1x 12 kuu tagant*</b>	<b>1x 12 kuu tagant*</b>	<b>1x 6 kuu tagant*</b>	<b>1 kord 3 kuu tagant*/**</b>
<b>HFO puhtad ained ja HFO segud</b>	<b>HFO puhas aine (määruse II lisa 1. jagu)/segu</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>
R-1234yf	puhas aine	1	2	10	100
R-1234ze	puhas aine	1	2	10	100
R-1336mzz€	puhas aine	1	2	10	100
R-1233zd	puhas aine	1	2	10	100
R-1233xf	puhas aine	1	2	10	100
R-1132a	puhas aine	1	2	10	100
R-1132	puhas aine	1	2	10	100
R-1224yd	puhas aine	1	2	10	100
R-1336mzz(Z)	puhas aine	1	2	10	100
R-444A	segu	1.2	2.4	12	120
R-444B	segu	2.1	4.2	21	210
R-445A	segu	1.2	2.4	12	120
R-446A	segu	3.4	6.8	34	340
R-447A	segu	3.5	7	35	350
R-447B	segu	4.2	8.4	42	420
R-448B	segu	3.7	7.4	37	370
R-449C	segu	3.2	6.4	32	320
R-450A	segu	1.7	3.4	17	170
R-451A	segu	1.1	2.2	11	110
R-451B	segu	1.1	2.2	11	110

**NB!** Iga HFO segu puhul on FOKAs registreerimise kohustus ja lekkekонтроlli sagedused arvatud välja iga segu puhul eraldi lähtuvalt segu üldkoguses sisalduvast HFO komponendi kogusest.

		<b>FOKAs registreerimise ja lekkekontrolli kohustuse lävend</b>	<b>Hermeetiline seade!</b> <b>FOKAs registreerimise ja lekkekontrolli kohustuse lävend***</b>		
		<b>Lekkekontrolli sagedus</b>			
		<b>1x 12 kuu tagant*</b>	<b>1x 24 kuu tagant*</b>	<b>1x 6 kuu tagant*</b>	<b>1 kord 3 kuu tagant*/**</b>
<b>HFO ja HFO segud</b>	<b>HFO puhas aine (määruse II lisa 1. jagu)/segu</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>	<b>HFO aine/segu üldkogus</b>
R-452B	segu	3.8	7.6	38	380
R-454A	segu	1.5	3	15	150
R-454B	segu	3.2	6.4	32	320
R-454C	segu	1.3	2.6	13	130
R-455A	segu	1.3	2.6	13	130
R-456A	segu	2	4	20	200
R-457A	segu	1.4	2.8	14	140
R-457B	segu	1.8	3.6	18	180
R-457C	segu	1.3	2.6	13	130
R-459A	segu	3.1	6.2	31	310
R-459B	segu	1.3	2.6	13	130
R-460B	segu	3.7	7.4	37	370
R-460C	segu	2	4	20	200
R-464A	segu	2.5	5	25	250
R-465A	segu	1.4	2.8	14	140
R-468A	segu	1	2	10	100
R-468B	segu	1.1	2.2	11	110
R-468C	segu	1.7	3.4	17	170
R-470A	segu	2.3	4.6	23	230
R-470B	segu	1.8	3.6	18	180

**NB!** Iga HFO segu puhul on FOKAs registreerimise kohustus ja lekkekонтроlli sagedused arvatud välja iga segu puhul eraldi lähtuvalt segu üldkoguses sisalduvast HFO komponendi kogusest.

		FOKAs registreerimise ja lekkekontrolli kohustuse lävend	Hermeetiline seade! FOKAs registreerimise ja lekkekontrolli kohustuse lävend***		
		Lekkekontrolli sagedus:			
		1x 12 kuu tagant*	1x 12 kuu tagant*	1x 6 kuu tagant*	1 kord 3 kuu tagant*/**
HFO ja HFO segud	HFO puhas aine (määruse II lisa 1. jagu)/segu	HFO aine/segu üldkogus	HFO aine/segu üldkogus	HFO aine/segu üldkogus	HFO aine/segu üldkogus
R-471A	segu	1	2	10	100
R-474A	segu	1	2	10	100
R-475A	segu	1.8	3.6	18	180
R-476A	segu	1.1	2.2	11	110
R-513A	segu	1.8	3.6	18	180
R-513B	segu	1.7	3.4	17	170
R-514A	segu	1	2	10	100
R-515A	segu	1.1	2.2	11	110
R-515B	segu	1.1	2.2	11	110
R-516A	segu	1.3	2.6	13	130

\* Kui on paigaldatud automaatne lekketuvastussüsteem, siis võib ettenähtud lekkekontrolli sagedust vähendada poole võrra.

\*\* Kohustuslik paigaldada automaatne lekketuvastussüsteem.

\*\*\*Hermeetilisel seadmel peab olema vastav märgistus 'hermeetiliselt suletud'.

Tabel seisuga 27.02.2025. Uute HFO ainete/segude lisandumisel uuendatakse tabelit.