

Produkt	UN nr.	Vervoersc ategorie	Eenheid	Hoeveelheid kg of liters	Vemenigv.- factor	Hoeveelheid vervoerscategorie 1 (Giftig)	Hoeveelheid vervoerscategorie 2 (brandbaar)	Hoeveelheid vervoerscategorie 3 (inert)	
Acetyleen	1001	2	kg		3		0		
Ammoniak	1005	1	kg		20	0			
Argon	1006	3	liter		1			0	
Argon S1 t/m S10	1980	3			1			0	
Argon W1 en W2	1956	3	liter		1			0	
Argon W3 t/m W35	1954	2	liter		3		0		
Argon, vloeibaar	1951	3	liter		1			0	
Argon/Helium	1979	3	liter		1			0	
Argon/Helium 11 en 51	1956	3	liter		1			0	
Argon/methaan 90/10	1954	2	liter		3		0	0	
Argon/methaan 95/5	1956	3	liter		1			0	
Bananenrijpgas	1956	3	liter		1			0	
Boortrichloride	1741	1	liter		50	0			
Butaan	1011	2	liter		3		0		
Butadieen 1,3	1010	2	liter		3		0		
Buteen -1	1012	2	liter		3		0		
Buteen Cis-2	1012	2	liter		3		0		
Carbogeen	1014	3	liter		1			0	
Carbonylsulfide	2204	1	liter		50	0			
Chloor	1017	1	liter		20	0			
Cyclopropan	1027	2	liter		3		0		
Dimethylether	1033	2	liter		3		0		
Ethaan	1035	2	liter		3		0		
Ethylamine	1036	2	liter		3		0		
Ethyleen	1962	2	liter		3		0		
Ethyleen, vloeibaar	1038	2	liter		3		0		
Ethyleenoxide	1040	1	liter		50	0			
Formeergas 93/7 t/m 70/30	1954	2	liter		3		0		
Formeergas 97/3 en 95/5	1956	3	liter		1			0	
Helium (ballongas)	1046	3	liter		1			0	
Helium, vloeibaar	1963	3			1			0	
Isobutaan	1969	2			3		0		
Isobutheen	1055	2			3		0		
Kleine drukhouders	2037	2			3		0		
Koelmiddel 23	1984	3			1			0	
Koelmiddel 507	1078	3			1			0	
Koelmiddel 508	1078	3			1			0	
Koelmiddel R 124	1021	3			1			0	
Koelmiddel R 134 A	3159	3			1			0	
Koelmiddel R 22	1018	3			1			0	
Koelmiddel R 227	3296	3			1			0	
Koelmiddel R 32	3252	2			3		0		
Koelmiddel R 401A	1078	3			1			0	
Koelmiddel R 402A	1078	3			1			0	

LET OP:

Dit is niet het volledige document. Alleen NVKL-leden hebben de mogelijkheid om het volledige document in te zien.

Word lid van NVKL en profiteer direct van de vele voordelen!

Meer informatie over het lidmaatschap vind je op www.nvkl.nl/lidworden

