

Marķējums

CAS numurs

7664-41-7

ADR prasības

UN 1005, Amonija, anhidrīds,
2.3(8)
Klase 2, 2 TC

Balona marķējums



atloks: dzeltens

Būtiskās īpašības

Toksiska, kodīga, nedegoša gāze ar raksturīgu asu smaku, sašķidrīnāta, vieglāka par gaisu.

Bīstamības piktogramma:



Fizikālās īpašības

Molekulārais svars 17,304 kg/kmol
Gāzes blīvums 0°C un 1,013 bar: 0,7714 kg/m³
Relatīvais blīvums pret gaisu 0,5866

Papildus drošības informāciju skatīt materiāla drošības datu lapās

Vārsti / Kolektori

Vārstu savienojums

DIN 477 Nr. 6: W 21,80 x 1/14"



Rekomendējamie spiediena regulatori

Spectrochem FE 61 SP/FE 121 SP

Specifikācija / baloni		3.8	UHP	
Sastāvs				
NH ₃	>	99,98	-	Mas %
NH ₃	>	-	99,998	Vol %
H ₂ O	<	100	-	ppm(W)
eļļa	<	5	-	ppm(W)
O ₂ +Ar	<	-	1	ppm(V)
N ₂	<	-	5	ppm(V)
H ₂ O	<	-	5	ppm(V)
HC	<	-	1	ppm(V)
CO	<	-	1	ppm(V)
Baloni / daudzums				kg
F 10l		5,3	5,3	kg
F 50l		25	-	kg