

FORMIERKAASU

**Sovellukset**

Juurensuoja austeniittisten ruostumattomien terästen TIG ja Plasma hitsauksessa

Kuljetustiedot**Puristetut kaasut**

Kuljetusnimi	Puristettu kaasu, palava, N.O.S. (Vety, Typpi)
YK No	1954
VAK/RID	Luokka 2 Luokituskoodi 1F

**Fysikaaliset ominaisuudet**

Molekyylipaino	Mix
Suhteellinen tiheys:	
Suhteellinen tiheys,kaasu	Kevyempää kuin ilma
Väri	väritön
Tuoksu	Hajuton

Ominaisuudet

Vaarojen tunnistaminen: Sisältää paineen alaista kaasua; voi räjähtää kuumennettaessa.

Räjähdyksrajat: helposti syttyvä

Suojautuminen: Varmista riittävä tuuletus. Älä polta, kun käytät tuotetta

**Kaasupullot**

Venttiilikierre:
ALTOP: 3/8 "RG, left, external thread

Kauluksen väri:
punainen (RAL 3000)

**Tuotespesifikaatiot**

Koostumus (% Til.abs)			Muut komponentit (ppm-v)		Toimitusmuoto	Pakkaustyyppi ja koko	Paine	Sisältö	Tuotenumero
H ₂	10 %	±1%	H ₂ O (5 bar)	≤ 40					
N ₂	Loput		O ₂	≤ 20					

VASTUUVAPAUCLAUSEKE

Tässä tuotelehtisessä esitetyt tiedot ovat yleisluonteisia eikä niissä ole otettu huomioon mitään tiettyjä tai paikallisia olosuhteita tai määräyksiä eikä niitä myöskään voida pitää suosituksina. AIR LIQUIDE ei vastaa tämän tuotelehtisen sisältämistä tiedoista niiden kattavuudesta, niiden käytöstä tai käytön seurauksista eikä anna mitään (suoria tai epäsuoria) takuita.