

Certificat de conformitate 96 din 15.10.2025
Aer Sintetic

1: Buteliile cu Aer Sintetic completat si distribuit de SRL "Dirove-Nord" indeplinesc specificatiile bazate pe procedurile noastre de operare standard.

Componente	Specificatii
Oxigen (O2)	21%
Azot (N2)	79%

Caracteristici: Amestec de gaz comprimat.

Simbol Chimic: O2 în N2 Aplicații: Analiză instrumentală.

2: Cuvinte de Avertizare:

Atenție Declarația(ile) de pericol: H280: Conține un gaz sub presiune; pericol de explozie în caz de încălzire.

Frază de Securitate General Nimic.

Prevenție: Nimic.

Răspuns: Nimic.

Depozitare: P403: A se depozita într-un spațiu bine ventilat.

Debarasare si depozitare deseuri Nimic.

Toxicitate necunoscută - Sănătate Toxicitate acută, inhalare, gaz 0 %

Toxicitate necunoscută - Mediu Pericole acute pentru mediul acvatic 100 %

Pericole cronice pentru mediul acvatic 100 %

3: Compoziție/informații privind componenții

Denumirea chimica	Formulă chimică	Concentrație	Nr. CAS	CE-Nr.	Nr. de înregistrare REACH	Nota
Oxygen	O2	21 %	7782-44-7	231-956-9	Listat in Anexa IV/V a Regulamentului 1907/2006/EC (REACH), exceptat de la inregistrare.	
Azot	N2	79 %	7727-37-9	231-783-9	Listat in Anexa IV/V a Regulamentului 1907/2006/EC (REACH), exceptat de la inregistrare.	

Toate concentrațiile sunt exprimate în procente de greutate, cu excepția cazului în care ingredientul este un gaz. Concentrațiile de gaz sunt date în procente molare. Toate concentrațiile sunt nominale. ## Această substanță are limită de expunere ocupațională. PBT: substanță persistentă, bioacumulativă și toxică. vPvB: substanță foarte persistentă și foarte bioacumulativă.

Dirove Nord S.R.L.
Inginer Superior

Bulban V.