VIR LIQUIDE

PHARGALIS 6

Air Liquide's Gas Encyclopedia — Seiten 85-114



PHARGALIS, die Lösung von Air Liquide für den Eilnsatz in der pharmazeutischen Industrie

Anwendungen

Pharmaindustrie: Inertgasatmosphäre, Verpacken, Lagern

Angaben zum Landtransport

Druckgasflaschen

Bezeichnung: Argon, verdichtet UN Nr.: UN 1006

ADR/RID: Klasse 2 Klassifizierungsco-

de 1 A

Transportkennzeichen



2.2: Nicht entzündbare, nicht giftige Stoffe

Sicherheitsdatenblätter

PHARGALIS 6 (verdichtet) -Nr. 003A deutsch: PHARGALIS 6 (verdichtet) -Nr. 003A

englisch:

Bitte abrufen unter: produkte.airliquide.de

Produktspezifikation

Produktname: PHARGALIS 6

Physikalische Eigenschaften

Molmasse: 40,00 g/mol Rel. Dichte, gasförmig (Luft = 1): 1,38

Eigenschaften

Zündgrenzen: inert; nicht brennbar

Gefahrenhinweise: erstickend in hohen Konzentrationen Persönliche Schutzmaßnahbeim Umgang mit dem Produkt für ausreichende Belüftung sorgen

Zylinderausstattung

Schulterfarbe: dunkelgrün (RAL 6001) Ventilanschluss: DIN 477 Nr. 6



Reinheit	Fremdgase		Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
Ar				Bezeichnung			
≥ 99,995 Vol.%	H ₂ O	≤ 10 ppmv	Zylinder	L50	200 bar	10 m³	I2007L50R2A001
	O ₂	≤5 ppmv		V12	200 bar	120 m³	I2007V12R2A001
	Summe der mit GC gemessenen Verunreinigungen (O ₂ , N ₂ , CH ₄)	1					

Das Produkt erfüllt die Anforderungen der gültigen Pharmakopöen (Ph-EU/USP und JP-Ph)..



HAFTUNGSAUSSCHLUSS (DISCLAIMER)

Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand.

Der Anwender trägt jedoch selbst die Verantwortung dafür, dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften.

Der Anwender ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen selbst verantwortlich. Zudem ist der Anwender angehalten, eigene Tests und Untersuchungen hinsichtlich der Eignung der hier beschriebenen Produkte und Angaben für seine individuellen Zwecke und Anwendungsfälle vorzunehmen.

Die Benutzer haben selbst dafür Sorge zu tragen, dass sie im Besitz des Produktdatenblattes in seiner aktuellen Fassung sind.

Die in diesem Produktdatenblatt enthaltenen Schutzmarken, Handelsnamen, Logos und andere Ursprungsbezeichnungen sind eingetragene und nicht eingetragene Schutzrechte von Air Liquide.

Es ist untersagt, Informationen aus diesem Produktdatenblatt komplett oder in Teilen zu kopieren und zu verwenden, insbesondere gegenüber Dritten.