

LASAL 40

Air Liquide's Gas Encyclopedia — Seiten 989-998



LASAL, die Lösung von Air Liquide für Laseranwendungen

Anwendungen

Resonatorgas für Laseranwendungen

Angaben zum Landtransport

Druckgasflaschen

Bezeichnung: Verdichtetes Gas, n.a.g.

UN Nr.: UN 1956 ADR/RID: Klasse 2 Ziffer 1A

Transportkennzeichen



2.2: Nicht entzündbare, nicht giftige Stoffe

Sicherheitsdatenblätter

LASAL 40 - deutsch: Nr. 217006 LASAL 40 - englisch: Nr. 217006

Bitte abrufen unter: produkte.airliquide.de

Produktspezifikation
 Produktname: LASAL 40

Physikalische Eigenschaften

Farbe: farblos
Geruch: geruchlos
Relative Dichte, gasf.: leichter als Luft

Eigenschaften

Zündgrenzen: nicht brennbar
Gefahrenhinweise: erstickend in hohen Konzentrationen
Percöpliche Schutzmaßneh beim Umgang mit dem Produkt für

Persönliche Schutzmaßnah- beim Umgang mit dem Produkt für men: ausreichende Belüftung sorgen

Zylinderausstattung

Schulterfarbe: leuchtendes Grün (RAL 6018)

Flaschenventil: DIN 477 Nr. 6



Reinheit	Fremdgase		Lieferform	Behälter	Druck	Inhalt	Materialnummer
5,5 ± 0,25 % CO ₂ und 29 ± 0,8 % N ₂ in He				Bezeichnung			
k.A.	H ₂ O (5 bar) KW	≤ 5 ppmv ≤ 1 ppmv	Zylinder	L50	200 bar	9,6 m³	l6571L50R2A001

Produkt ist europaweit verfügbar. Lagerfähigkeit: 24 Monate.



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.