

PACKUNGSBEILAGE

Gebrauchsinformation: Information für Anwender

Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet

Kohlenmonoxid Methan, Acetylen

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Anwendung dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Sie.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.

Was in dieser Packungsbeilage steht

1. Was ist Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet und wofür wird es angewendet?
2. Was sollten Sie vor der Anwendung Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet beachten?
3. Wie ist Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet anzuwenden?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet aufzubewahren?
6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

1. Was ist Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet und wofür wird es angewendet?

Dieses Gas zur medizinischen Anwendung darf nur für Diagnosezwecke angewendet werden. Es wird bei Lungenfunktionstests eingesetzt, hauptsächlich, um die Fähigkeit der Lungen zu messen, das inhalierte Gas in den Blutstrom aufzunehmen, und außerdem, um das Lungenvolumen und den pulmonalen Blutfluss zu bestimmen.

2. Was sollten Sie vor der Anwendung von Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet beachten?

Dieses Arzneimittel darf nicht angewendet (nicht eingeatmet) werden:

es sei denn, Ihr Arzt fordert Sie auf, sich einem Lungenfunktionstest zu unterziehen.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt, bevor Sie dieses Gas zur medizinischen Anwendung bei einem Lungenfunktionstest inhalieren.

Anwendung von Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen haben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel einzunehmen.

Anwendung von Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Alkohol

Wenn Sie dieses Gas zur medizinischen Anwendung inhalieren, sollten Sie in der körperlichen Verfassung sein, den Lungenfunktionstest nach den Anweisungen Ihres Arztes oder des medizinischen Fachpersonals durchzuführen.

Schwangerschaft, Stillzeit und Zeugungs-/Gebärfähigkeit

Informieren Sie Ihren Arzt, falls Sie schwanger sind oder stillen, vermuten, schwanger zu sein oder falls Sie schwanger werden möchten, bevor Sie dieses Gas zur medizinischen Anwendung inhalieren.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen

Die Inhalation dieses Gases während eines Lungenfunktionstests sollte die Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen nicht beeinträchtigen.

3. Wie ist Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet anzuwenden?

Inhalieren Sie dieses Gas zur medizinischen Anwendung nur während des Lungenfunktionstests zu Diagnosezwecken und beachten Sie dabei die Anweisungen Ihres Arztes oder des medizinischen Fachpersonals. Fragen Sie bei Ihrem Arzt nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Ihr Arzt oder das medizinische Fachpersonal entscheidet darüber, wie lange der Lungenfunktionstest dauert und wie häufig er wiederholt werden muss.

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Es ist sehr unwahrscheinlich, dass während der Inhalation dieses Gases bei einem Lungenfunktionstest Nebenwirkungen wie Benommenheit, Schmerzen im Brustkorb und ein Gefühl der Desorientierung auftreten. Sollten während der Anwendung dieses Gases Symptome dieser Art auftreten, muss die Inhalation dieses Gases zur medizinischen Anwendung sofort abgebrochen und eine entsprechende medizinische Behandlung eingeleitet werden.

Möglicherweise muss nach der Inhalation des Gases zur medizinischen Anwendung eine Blutprobe aus der Vene für eine Blutgasanalyse entnommen werden.

Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder das medizinische Fachpersonal. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind.

Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen.

Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

5. Wie ist Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet aufzubewahren?

Die Druckbehältnisse müssen abgedeckt und gegen Wettereinflüsse geschützt gelagert werden. Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Etikett nach „Verwendbar bis“ angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden.

Entsorgen Sie dieses Gas zur medizinischen Anwendung nicht im Abwasser oder Haushaltsabfall, sondern geben Sie es an den Lieferanten zurück. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet enthält

Die Wirkstoffe sind Kohlenmonoxid, Methan und Acetylen.

Die sonstigen Bestandteile sind Sauerstoff und Stickstoff.

Wie Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet aussieht und Inhalt der Packung

Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet ist ein druckverdichtetes, geruchs- und farbloses Gas zur medizinischen Anwendung in einem Aluminium-Druckbehältnis.

Der Mantel des Druckbehältnisses ist weiß, die Schulter ist hellgrün.

Kapazität in Litern	Fülldruck (bar)	Gasmenge in Litern	Nm ³ Gas unter 1 bar bei 15 °C
10	200	1839	1,839

Pharmazeutischer Unternehmer

Air Products GmbH
An der Kost 3
45527 Hattingen
Deutschland

Hersteller

S.E. de Carburos Metálicos S.A. (Air Products Group)
Pol. Nord-Este C-35, Km 59
08470 Sant Celoni (Barcelona)
Spanien

Dieses Arzneimittel ist in den Mitgliedstaaten des Europäischen Wirtschaftsraumes (EWR) unter den folgenden Bezeichnungen zugelassen:

Niederlande: Apulco Acometh 0,30%/0,30%/0,30%, medicinaal gas, samengeperst

Deutschland: Apulco Acometh CO CH₄ C₂H₂ 0,3% 0,3% 0,3%, Gas zur medizinischen Anwendung, druckverdichtet

Spanien: Apulco Acometh 0,3%/0,3%/0,3% gas comprimido medicinal

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Dezember 2018