

Presseinformation

Neu von Caelo: Isopropanol 70% als Fertigarzneimittel

Isopropanol 70% ist ab sofort in der 100 ml-Größe für den OTC-Bereich erhältlich

Hilden, 17. September 2015 – Caelo bietet Isopropanol 70% jetzt erstmals in der 100 ml HV-Variante an. Das Fertigarzneimittel kann so in einer anwenderfreundlichen Größe direkt an den Kunden in der Apotheke abgegeben werden. Weiterhin im Sortiment erhältlich bleibt Isopropanol 70% im 1-Liter-Gebinde.

Zusammensetzung und Anwendung

100 ml Isopropanol 70% (V/V) von Caelo enthalten 63,1 g 2-Propanol und gereinigtes Wasser.

Isopropanol 70% zeichnet sich als ein altbekanntes und vielseitig bewährtes Mittel aus. Die klare, farblose Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch wird zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion, zur Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, zur Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken sowie zur Desinfektion talgdrüsenreicher Haut eingesetzt. Außerdem eignet es sich zur Bereitung von Kühllumschlägen. Hier sollte die Lösung mit gleichen Teilen Wasser verdünnt werden.

Verfügbarkeit

Unter der Caelo Artikelnummer 7846 oder der PZN 11006738 ist Isopropanol 70% (V/V) von Caelo ab sofort in einer Größe von 100 ml im Großhandel erhältlich.

Neu von Caelo: Isopropanol 70% in der 100 ml OTC-Verpackung

- Zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Kühllumschlägen
- Hygienische Händedesinfektion
- Zur äußerlichen Anwendung
- Leicht entzündlich
- Dicht verschlossen zu lagern

- Zusammensetzung: 100 ml Caelo Isopropanol 70% (V/V) enthalten 63,1 g 2-Propanol und gereinigtes Wasser

- Caelo Artikelnummer: 7846

- Packungsgrößen, PZN und AEP: 100 ml, PZN 11006738 – 1,95 €

Presseinformation

Isopropanol 70% 100 ml Caelo

Zusammensetzung: 100g Isopropanol 70% (V/V) enthalten: Wirksamer Bestandteil: 63,1g 2-Propanol, Sonstiger Bestandteil: Gereinigtes Wasser Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut; Kühllumschläge. Gegenanzeigen: Isopropanol 70% (V/V) ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Nebenwirkungen: Beim Einreiben der Haut mit Isopropanol 70% (V/V) können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Warnhinweise: Leicht entzündlich! Von Zündquellen fern halten! Bei Verschütten der Lösung sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z. B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und das Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt am Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger Allee, 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.

Quellen:

Standardzulassungen 2007, 17.Akt.-Lfg. Stand: Oktober 2006

Zeichen: 2.234 Z. inkl. LZ, (Text), 256 Z. inkl. LZ (Kasteninfo)

Über die Caesar & Loretz GmbH

Die Caesar & Loretz GmbH (Caelo) aus Hilden ist führender deutscher Anbieter von hochwertigen Rohstoffen für Individualrezepturen, Teedrogen und Salbengrundlagen. Das Leistungsangebot wird von einem OTC-Sortiment und individuellen Dienstleistungen im Bereich der Lohnfertigung abgerundet. In Hilden, bei Düsseldorf, befinden sich der Hauptsitz und die Verwaltung des Unternehmens, die beiden Produktionsstandorte liegen in Hilden und Bonn. Insgesamt beschäftigt das Unternehmen ca. 210 Mitarbeiter.

Ursprünglich gegründet im Jahr 1886, feierte die Caelo GmbH 2012 ihr 125-jähriges Firmenjubiläum. Caelo verfügt über eine Herstellungserlaubnis gemäß § 13 Arzneimittelgesetz und für die beiden Betriebsstätten liegt ein aktuelles GMP-Zertifikat vor. Sämtliche Wirk- und Hilfsstoffe werden in hauseigenen Labors geprüft, zu den Produkten werden chargenbezogene Analysenzertifikate, Prüfanweisungen und Sicherheitsdatenblätter zur Verfügung gestellt.

Weitere Informationen über unsere Produkte und das Unternehmen Caesar & Loretz GmbH erhalten Sie unter www.caelo.de oder direkt über:

Caesar & Loretz GmbH

Presse & Öffentlichkeitsarbeit

Herderstraße 31

D-40721 Hilden

Mail: presse@caelo.de