

Deutsch:Ultraschal-Gel

Hinweis: [Klicken Sie hier für die Gebrauchsanweisung als pdf-Datei](#)

Hinweis: [Klicken Sie hier für die Nachfüllanweisung für Cubitainer als pdf-Datei](#)

Inhaltsverzeichnis

1 Gebrauchsanweisung	1
1.1 Anwendungsbereiche	1
1.2 Anwendung	1
1.3 Kontraindikation	2
1.4 HINWEISE FÜR DIE SICHERE ANWENDUNG / Vorsichtsmaßnahmen	2
1.5 Meldung von Vorkommnissen	2
1.6 Besondere Hinweise	3
1.6.1 Hersteller:	4

Gebrauchsanweisung

Das Kontaktgel ist ein unsteriles, wasserlösliches und nicht-färbendes Gel, das ausschließlich für die äußerliche Anwendung bestimmt ist und mit handelsüblichen Ultraschallgeräten verwendet werden kann.

Anwendungsbereiche

Das Kontaktmittel für die Ultraschalltherapie und -diagnostik kann auf intakter, unbeschädigter Haut verwendet werden, um einen möglichst verlustfreien Übergang vom Schallkopf zum Körper zu erreichen. Das Kontaktgel ist für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Aufgrund der vorliegenden Erkenntnisse gibt es keinen Ausschluss von Patientengruppen.

Anwendung

Die benötigte Menge Gel auf der Hautoberfläche der zu untersuchenden Körperregion und/oder auf die Ultraschallsonde verteilen. Durchführung der Ultraschalluntersuchung/-therapie. Anschließendes Entfernen des Gels von der Ultraschallsonde und dem Patienten / Körperregion mit einem weichen Tuch.

Nach Anbruch 6 Monate haltbar.



Kontraindikation

Das Gel ist ausschließlich für die äußerliche Anwendung bestimmt und sollte bei folgenden Anwendungen nicht verwendet werden:

- Invasive Verfahren, bei denen eine Vorrichtung durch das Gewebe eingeführt wird.
- Jegliche Verfahren auf oder in der Nähe von beschädigter Haut.

Ingredients: Aqua, Glycerin, Carbomer, Sodium Hydroxide, Propylene Glycol, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Citric Acid

HINWEISE FÜR DIE SICHERE ANWENDUNG / Vorsichtsmaßnahmen

In seltenen Fällen können Kontaktgele bei empfindlichen Personen zu vorübergehenden Hautreizungen führen. Allergien sollten mit dem Patienten vorab geklärt werden.

Um eine Kontamination zu vermeiden, dürfen die Spitzen der Behälter/Tuben nicht mit Patienten, Personal oder Instrumenten in Kontakt kommen.

Entsorgen Sie das Produkt, falls die Verpackung beschädigt ist oder Anzeichen einer Kontamination vorliegt.

Nach dem Gebrauch den Kipphebel abwischen. Für Spender und Nachfüllbehälter befolgen Sie die beigefügten Gebrauchsanweisungen oder das Protokoll Ihrer Einrichtung, falls sich diese unterscheiden.








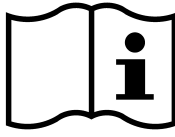

Meldung von Vorkommnissen

Sie sollten jedes schwerwiegende Vorkommnis, das im Zusammenhang mit dem Ultraschallgel auftritt, dem Hersteller (E-Mail: qm@cundv.de) sowie Ihrer zuständigen Behörde melden.

Das Ultraschallgel wird in den folgenden Gebindegrößen angeboten.

- 250 g Dispenserflasche
- 500 g Dispenserflasche
- 1000 g Dispenserflasche
- 5 kg Cubitainer
- 10 kg Cubitainer
- 5 kg Kanister
- 10 kg Kanister

Besondere Hinweise

	Chargencode
	Herstellungsdatum
	Hersteller
	Medizinprodukt
	Anwendung in der Mikrowelle erlaubt
	Schweizer Bevollmächtigter
	Nicht verwenden, wenn der Artikel beschädigt ist
	Gebrauchsanweisung beachten Bitte aufbewahren!
	Achtung Nur zur äußerlichen Anwendung. Mit Feuchthalter

	Entsorgung im Hausmüll
	Vertriebspartner
	Artikelnummer
	Nicht bei Kindern unter 3 Jahren anwenden
	Vor Sonneneinstrahlung schützen
	Importeur

Hersteller:

C+V Pharma Depot GmbH
Bockhorster Landweg 15
33775 Versmold