

PAJUNK®

Safersonic & Safergel

Neu und exklusiv bei PAJUNK®



Regionalanästhesie

Ultraschallkontaktgel „Safergel“ Gehen Sie auf Nummer Sicher!

Zur Durchführung einer ultraschallgestützten Punktion ist die Applikation von Ultraschallgel als Kontaktmedium zwischen Schallkopf und Hautoberfläche notwendig. Viele am Markt erhältlichen Ultraschallgele enthalten zur Konservierung eingesetzte Parabene. Diesen konnten für bestimmte Patientengruppen bereits in mehreren Untersuchungen allergene Eigenschaften nachgewiesen werden.¹

Safergel ist frei von jeglichen Parabenen und Konservierungsstoffen und bietet somit ein Höchstmaß an Patientensicherheit!

Das Safergel erfüllt zudem die Anforderungen zur Zulassung als chirurgisch-invasives Produkt (MPG-Klasse IIa nach 93/42/EWG Abschnitt III Regel 6) und trägt somit maßgeblich zur Verbesserung der Patientensicherheit bei.



Einfache und präzise Applikation
Der prämierte „Twist‘n‘use“-Verschluss (Innovationspreis ETMA-Award 2015) wird durch eine 180°-Drehung geöffnet. Das Gel kann einhändig appliziert werden.



Frei von Konservierungsstoffen
Safergel bietet ein Höchstmaß an Patientensicherheit bei gleichzeitigem Erhalt einer entsprechenden Gel-Viskosität.

Ultraschallgel Safergel

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
011151-38J	Ultraschallkontaktgel „Safergel“ 15 g steril	100

¹ Hafeez, F, Maibach, H.: An Overview of Parabens and Allergic Contact Dermatitis; Skin Therapy Lett. 2013 Jul-Aug;18(5):5-7

Ultraschallabdeckungen „Safersonic“ mit integrierter Klebefläche

Dank einer integrierten Haftfolie, die sich durch eine sehr gute Schalldurchlässigkeit auszeichnet, können die Safersonic-Abdeckungen ohne Verwendung eines zusätzlichen Kontaktmediums innerhalb der Abdeckung am Schallkopf fixiert werden. Durch die integrierte Haftfolie ist zudem eine faltenfreie Anlage der Ultraschallabdeckung möglich, was die Qualität des Schallbildes zusätzlich positiv beeinflusst. Die Zulassung der Safersonic-Ultraschallabdeckung nach MPG Klasse IIa ermöglicht außerdem eine sichere Verwendung des Produktes – auch bei invasiver Anwendung.



Einfache und präzise Applikation

Die integrierte Haftfolie macht die Verwendung eines Kontaktmediums (wie z.B. Ultraschallgel) innerhalb der Abdeckung überflüssig.

Einfache Entfernung ohne Kleberückstände

Nach der Anwendung kann die Abdeckung einfach vom Schallkopf entfernt werden ohne dabei Kleberückstände zu hinterlassen.

Ultraschallabdeckung Safersonic Standard

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
001151-18030	Ultraschallabdeckung Safersonic Breite: 18 cm, Länge: 30 cm	50
001151-18050	Ultraschallabdeckung Safersonic Breite: 18 cm, Länge: 50 cm	50
001151-18080	Ultraschallabdeckung Safersonic Breite: 18 cm, Länge: 80 cm	50
001151-18120	Ultraschallabdeckung Safersonic Breite: 18 cm, Länge: 120 cm	50
001151-18250	Ultraschallabdeckung Safersonic Breite: 18 cm, Länge: 250 cm	50

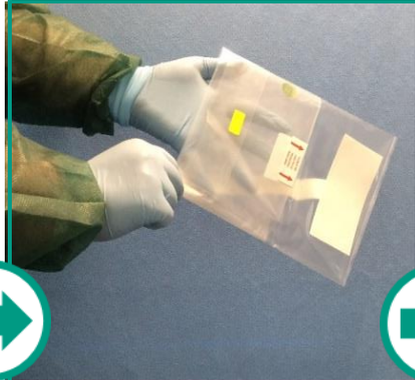
Ultraschallabdeckung Safersonic Plus mit Safergel

Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
021151-18120	Ultraschallabdeckung Safersonic Plus mit Safergel Breite: 18 cm, Länge: 120 cm	50

Anlage der Safersonic Ultraschallabdeckung



Die Ultraschallabdeckung wird von der sterilen Person aus der Sterilverpackung entnommen und mit der Klebeabdeckung nach oben gehalten



Die sterile Person greift entlang des weißen Klebestreifens mit gespreizten Fingern in die gefaltete Abdeckung



Die sterile Person entfernt mit der freien Hand die Papierabdeckung der Klebefläche.



Die nicht-sterile Person hält den Ultraschallkopf an die Klebefläche der Abdeckung



Die Klebefläche wird von der sterilen Person mit dem Mittelfinger von der Mitte zum Rand des Ultraschallkopfes glatt gestrichen.



Die sterile Person greift den Ultraschallkopf.



Die unsterile Person zieht die Abdeckung an der gelben Markierung entlang des Kabels zurück.



Die sterile Person fixiert mit Hilfe des Klebestreifens zusätzlich die Abdeckung am Schallkopf.

