



# Rundum wirksamer schützen

Für die Durchführung der Impfkampagne gegen Covid-19 bietet B. Braun ein vielfältiges Produktprogramm an notwendigem Impfbehör an.

Das Sortiment umfasst dabei Einmalspritzen, Einmalkanülen, Abfallbehälter für die Entsorgung spitzer und scharfer Einmalprodukte, Trägerlösungen, Flächen- und Hautdesinfektion, Tupfer und Pflaster sowie persönliche Schutzausrüstung.



Mehr Informationen zum Schutz vor Corona finden Sie unter:

[www.bbraun.de/de/produkte-und-therapien/services/coronavirus.html](http://www.bbraun.de/de/produkte-und-therapien/services/coronavirus.html)



Mehr Informationen erhalten Sie unter:

[www.bbraun.de/hygiene](http://www.bbraun.de/hygiene)

# Impfkampagne Covid-19

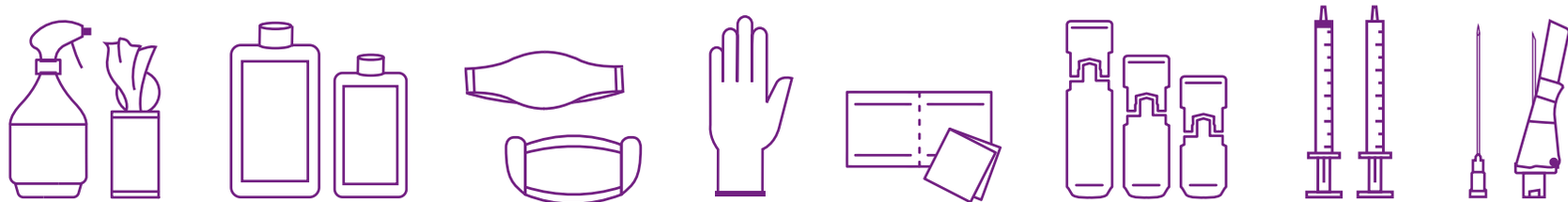
## Zubereitung und Applikation der Impfstoffe



# Zubereitung und Applikation der Impfstoffe\*

## ARZNEIMITTELZUBEREITUNG

Aufklärung der Patient\*innen



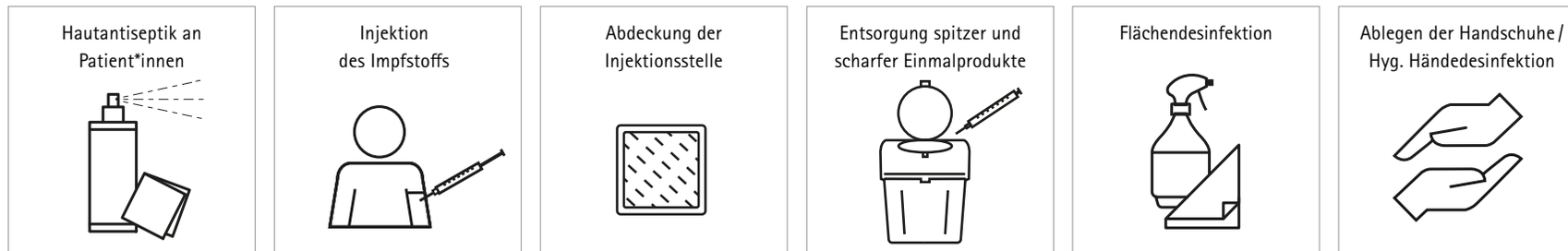
- Meliseptol® und Meliseptol® Wipes  
Für die Flächendesinfektion
- Softa-Man® pure und Promanum® pure  
Für die hygienische Händedesinfektion
- Folitex® Mund- und Nasenschutz / FFP2-Halbmasken  
OP- und FFP2-Masken für den Schutz von Anwender\*innen und Patient\*innen
- Vasco® Nitril Untersuchungshandschuhe  
Für den Schutz von Anwender\*innen
- Softa® Cloth CHX 2 %  
Zur Reinigung und Desinfektion der Oberflächen medizinischer Geräte und Einmalartikel
- Mini-Plasco® connect: 5 ml, 10 ml und 20 ml Kunststoffampulle  
Für nadelfreie Konnektion und Entnahme der Trägerlösung mit Luer-Steck und Luer-Lock-Spritzen
- Injekt® und Omnifix® Einmalspritzen  
Für die Rekonstitution und Entnahme des Impfstoffs
- Sterican® und Sterican® Safety Einmalkanülen  
Für die Rekonstitution und Entnahme des Impfstoffs

Persönliche Schutzausrüstung und Hygienemaßnahmen

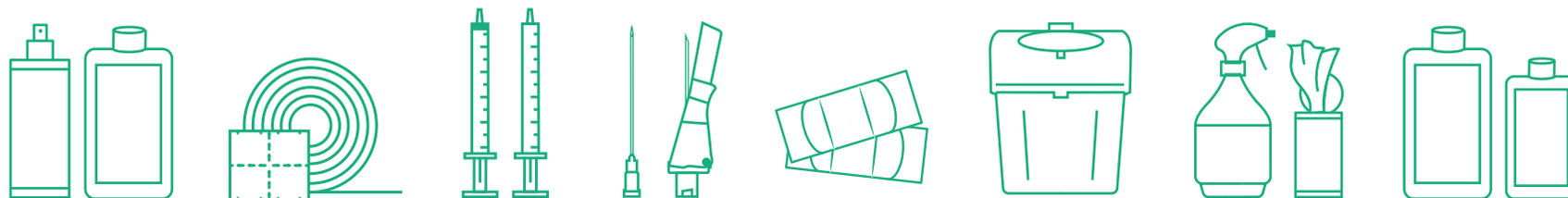
Zubereitung des Impfstoffs und Hygienemaßnahmen

\*Bitte berücksichtigen Sie die Angaben in der Fachinformation der Impfstoffe.

# ARZNEIMITTELAPPLIKATION



Beobachtung der Patient\*innen



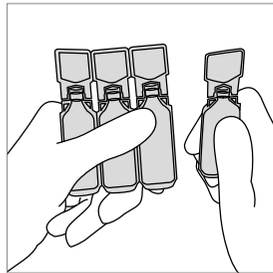
- **Softasept® N**  
Für schnelle Hautdesinfektion vor Injektionen und Punktionen
- **Askina® Brauncel® Zellstofftupfer**  
Zur Hautreinigung vor Injektion
- **Injekt® und Omnifix® Einmalspritzen**  
Für die Applikation des Impfstoffs
- **Sterican® und Sterican® Safety Einmalkanülen**  
Für die Applikation des Impfstoffs
- **Askina® Injektionspflaster**  
Hautfreundliches Injektionspflaster zur Versorgung von Punktionswunden
- **Medibox®**  
Abfallbehältnis für die Entsorgung spitzer und scharfer Einmalprodukte
- **Meliseptol® und Meliseptol® Wipes**  
Für die Flächendesinfektion
- **Softa-Man® pure und Promanum® pure**  
Für die hygienische Händedesinfektion

Applikation des Impfstoffs

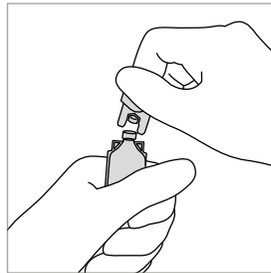
Injektionsnachsorge

# Handhabungsempfehlungen

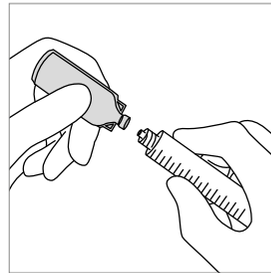
Mini-Plasco® connect: 5 ml, 10 ml, 20 ml



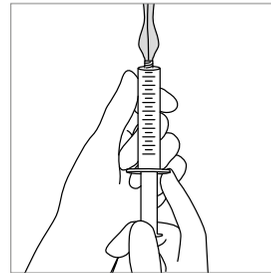
Lösen der Kunststoffampulle



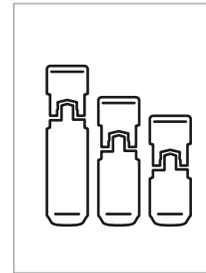
Abdrehen der Griffplatte



Konnection der Spritze



Belüftungsfreie Entnahme

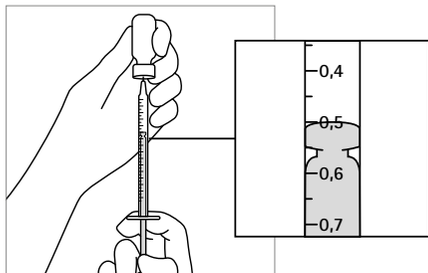


Softa-Man® pure und Promanum® pure, Meliseptol® und Meliseptol® Wipes

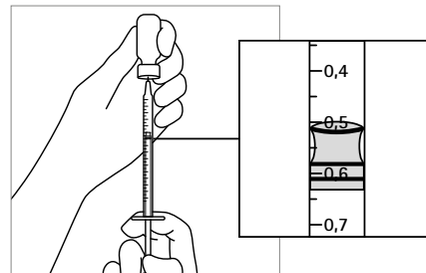
Alle B. Braun Desinfektionsmittel, die das Wirkungsspektrum „begrenzt viruzid“ aufweisen, sind wirksam gegen Coronaviren und können zur Inaktivierung von SARS-CoV-2 eingesetzt werden.

Dabei müssen die jeweiligen Einwirkzeiten und Konzentrationen für das Wirkungsspektrum „begrenzt viruzid“ eingehalten werden.

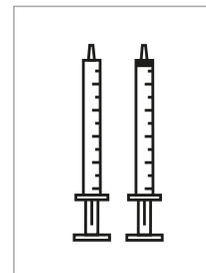
Injekt® und Omnifix® Einmalspritzen | Ablesbarkeit



Injekt® Einmalspritzen,  
Beispiel Dosis 0,5 ml



Omnifix® Einmalspritzen,  
Beispiel Dosis 0,5 ml



### Softa-Man® pure

#### ZUSAMMENSETZUNG

100 ml Lösung enthalten:

*Wirkstoffe:*

Ethanol (100 %) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g

*Sonstige Bestandteile:*

Softa-Man® pure: gereinigtes Wasser, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), Octyldodecanol (Ph. Eur.), Dexpanthenol, Glycerol, (+/-)-alpha-Bisabolol, Allantoin, Denatoniumbenzoat.

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

#### GEGENANZEIGEN

Überempfindlichkeit (Allergie) gegen Ethanol oder 1-Propanol oder einen der sonstigen Bestandteile.

#### NEBENWIRKUNGEN

Kontaktallergie. Hautirritationen wie Rötung und Brennen insbesondere bei häufiger Anwendung.

#### WARNHINWEISE

Entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Nicht in die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zur äußerlichen Anwendung.

52,3 Gew.-% Ethanol  
20,9 Gew.-% 1-Propanol  
21 °C Flammpunkt nach DIN 51 755

**Stand der Information:** 02/2012

#### PHARMAZEUTISCHER UNTERNEHMER

B. Braun Melsungen AG  
34209 Melsungen

### Softasept® N /

### Softasept® N gefärbt

#### ZUSAMMENSETZUNG

100 g Lösung enthalten:

Arzneilich wirksame Bestandteile: Ethanol (100 %)

74,1 g, 2-Propanol (Ph. Eur.) 10,0 g

*Sonstige Bestandteile:*

gereinigtes Wasser (Softasept® N gefärbt zusätzlich Povidon K 30, Citronensäure, Farbstoffe Gelborange S (E 110) und Azorubin (E 122)).

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Hautdesinfektion vor operativen Eingriffen, Punktionen und Injektionen.

#### GEGENANZEIGEN

Überempfindlichkeit (Allergie) gegen Ethanol, 2-Propanol oder (nur Softasept® N gefärbt) einen der sonstigen Bestandteile. Softasept® N ist nicht für die Antiseptik von Schleimhäuten und zur Anwendung in unmittelbarer Umgebung der Augen geeignet.

#### WARNHINWEISE

Leicht entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Nicht in offene Flamme sprühen! Nicht in die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zum äußerlichen Gebrauch bestimmt.

14 °C Flammpunkt nach DIN 51755.

#### NEBENWIRKUNGEN

Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen wie Rötung und Brennen kommen. Auch sind Kontaktallergien möglich.

**Stand der Information:** 03/2011

#### PHARMAZEUTISCHER UNTERNEHMER

B. Braun Melsungen AG  
34209 Melsungen

### Promanum® pure

#### ZUSAMMENSETZUNG

100 g Lösung enthalten:

*Wirkstoffe:*

Ethanol (100 %) 73,4 g, 2-Propanol (Ph. Eur.) 10,0 g

*Sonstige Bestandteile:*

gereinigtes Wasser, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), Butan-2-on, Sorbitol (Ph. Eur.), (Hexadecyl, octadecyl)[(RS)-2-ethylhexanoat], Povidon K 30.

#### ANWENDUNGSGEBIETE

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

#### GEGENANZEIGEN

Überempfindlichkeit (Allergie) gegen Ethanol oder 2-Propanol oder einen der sonstigen Bestandteile.

#### NEBENWIRKUNGEN

Kontaktallergie. Hautirritationen wie Rötung und Brennen insbesondere bei häufiger Anwendung.

#### WARNHINWEISE

Leicht entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Nicht in die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zur äußerlichen Anwendung.

14 °C Flammpunkt nach DIN 51755.

**Stand der Information:** 03/2012

#### PHARMAZEUTISCHER UNTERNEHMER

B. Braun Melsungen AG  
34209 Melsungen