



# ZAHNMEDIZIN



REF 1090480



REF 1092375

Seit über 70 Jahren entwickelt, produziert und vertreibt Merz Dental zahntechnische und zahnmedizinische Produkte am Unternehmenssitz und Produktionsstandort in Lütjenburg nach Qualitätsstandards made in Germany an der Küste Schleswig-Holsteins.

Als Medizinproduktehersteller, Systemanbieter für prothetische Kunststoffe und Kunststoffzähne und Spezialist für CAD/CAM Technologien liefern wir Qualitätsmaterialien für eine ästhetische und nachhaltige Prothetik in Praxis und Labor. Unser zahntechnisches Portfolio sowie eine Vielzahl an zahnmedizinischen Produkten und Verbrauchsmaterialien vertreiben wir mit unserem sprichwörtlichen „Holsteiner Biss“ in die ganze Welt - wir begleiten Zähne ein Leben lang. Merz Dental hat Meilensteine gesetzt: Vom ersten vollanatomischen Zahn bis hin zum Baltic Denture System beschreibt unsere Geschichte die Lust auf Verbesserung und eine optimierte Zusammenarbeit von Zahnärzten und Zahntechnikern.

Mit Leidenschaft und Kompetenz orientieren wir uns an den Wünschen und Bedürfnissen unserer Kunden und sind bestrebt, diese zu erfüllen. Unsere Produkte sind das Ergebnis einer gelebten Kundenorientierung und Erfahrung. Deshalb haben wir uns als Merz Dental eine weltweit führende Position als mittelständisches Unternehmen der deutschen Dentalindustrie erarbeitet - darauf sind wir stolz.

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen in unsere Produkte.

## Merz Dental

ist zertifiziert nach EN ISO 13485 und bietet dadurch die Sicherheit und die Vorteile eines zukunftsweisenden Qualitätsmanagement-Systems.



## Inhaltsverzeichnis

### Zahnmedizin

Digital Solutions	3 - 5
Lokalanästhesie	6 - 9
Paro-Therapie	10 - 11
Prophylaxe	11
Abformung	12 - 15
Temporäre Versorgung	16 - 17
Füllungstherapie	18 - 23

### Dental - Hygiene

Spezialpräparate	24
Instrumentendesinfektion / -reinigung	25
Flächendesinfektion	26 - 29
Haut und Hände	30 - 32
Zubehör	33 - 34

### Bestell-Hotline

Montag bis Donnerstag 8.00 - 17.00 Uhr  
Freitag 8.00 - 16.00 Uhr  
Tel 04381 / 403-0  
Fax 04381 / 403-403  
Mail [bestellungen@merz-dental.de](mailto:bestellungen@merz-dental.de)

### Online - Informationen

Unter [www.merz-dental.de](http://www.merz-dental.de) finden Sie ausführliche Produktinformationen und Wissenswertes aus unseren Kompetenzbereichen, sowie unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.





## DIGITAL DENTURE - 100 % Your Way



- Digitale Herstellung von Totalprothesen auf innovative Weise
- Effizienzpotentiale für Praxis und Labor
- Digitale Arbeitsvorbereitung für präzisere Ergebnisse, Prozesssicherheit und mehr Effizienz

## IT'S UP TO YOU!

Der konventionelle Herstellungsprozess einer Totalprothese ist sehr komplex und zeitaufwändig. Im Baltic Denture System ist die jahrzehntelange Erfahrung von Merz Dental in der Entwicklung von Zähnen konzentriert und dieser Prozess durch einen optimierten Workflow auf bis zu 2 Patientensitzungen und weniger manuelle Arbeit reduziert.

### Für alle Indikationen in der Totalprothetik

- Totalprothesen aller Angle Klassen
- Unimaxilläre Totalprothesen
- Overdenture-Prothesen über Attachment
- Totale Immediat- und Interimsprothesen

### Vom Löffel zum Datensatz

Die Bereitstellung der Informationen für die digitale Prothese ist auf vielfältige Weise möglich. Der digitale Workflow wird in bestehende Prozesse integriert.



#### Unterfütterungsabformung

Aus Alt mach neu – schnelle Abformung mit der Altprothese



#### Konventionelle Abformung

Einfach vorhandene Strukturen und Prozesse nutzen



#### <sup>BD</sup>KEY® Abformung

Hohe Prozesssicherheit durch vorhersagbare Ergebnisse



Intraoral-scan

Extraoral-scan



SCAN

DESIGN

MANUFACTURING



## Medit i700 / i700w

### Digitise Your Workflow

#### SCAN

INTRAORAL • EXTRAORAL

#### COMMUNICATION

PRACTISE • DENTAL LAB

#### DESIGN

SOFTWARE

#### MANUFACTURING

MILLING • PRINTING

#### Intraoralscanner

Die Medit i700 oder i700w Intraoralscanner machen das Scannen zu einem komfortablen Erlebnis für Zahnarzt und Patienten. Mit leistungsstarker Hardware und intelligenter Software ist der Medit i700 / i700w der Schlüssel zum Erfolg im digitalen Workflow.

#### EIGENSCHAFTEN

- Zuverlässig & schnell: bis zu 70 FPS
- Leichtes Gewicht (245 g / 328 g)
- Fernsteuerungsmodus
- UV-C LED Desinfektion
- 180° drehbare Scanspitze
- Adaptiver Anti-Beschlag

**NEU**  
wireless

Der Medit i700 wireless ist mit einer Akkulaufzeit von bis zu 8 Stunden auch für längere Anwendungen geeignet.

#### • Medit Link

Scannen Sie mit intelligenten Funktionen, die auf zahnmedizinische Verfahren spezialisiert sind, und optimieren Sie die Kommunikation mit Ihrem Labor durch das cloudbasiertes Echtzeitsystem. Regelmäßige Software-Upgrades verbessern die Leistung des Scanners und bieten neue Funktionen.

#### • Neue Möglichkeiten

Die Funktionen Crown Fit, Margin Line Creation, Denture und Impression Scanning oder A.I. Scanbody Matching bieten vielfältige Behandlungsmöglichkeiten. Neue Scan- und Kommunikationsfunktionen wie z. B. Smile Design, Case Talk oder Ortho Simulation ermöglichen eine schnelle und klare Kommunikation mit Partnern und Patienten.

Offene Scandaten aus Medit Link für: Klare Aligner, Kronen und Brücken, implantatgetragene Restaurationen, Kieferorthopädische Voll- und Teilprothesen, Implantat-Schablonen, Schlaf-Apnoe-Geräte, Dental-Modelle und 3D-Drucke.

#### LIEFERFORM

- Medit i700 Intraoralscanner, Laptop
- Medit i700 wireless Intraoralscanner, Laptop
- Ergotron Cart SV40 (inkl. Touchscreen, Kühlpad, medizinischer Maus und Tastatur)
- 4 Scan Tips für Medit i700w / i700 / i600

#### REF

1039036  
1039038  
1039037



[www.merz-dental.de/digital-solutions](http://www.merz-dental.de/digital-solutions)



projectAR  
powered by KLYM-2



## Medit i600

### Intraoralscanner

Übernehmen Sie mit dem Medit i600 mit nur einem Tastendruck die volle Kontrolle über Ihre Intraoralscans. Einfach Plug & Scan mit einem einzigen Kabel für die direkte Verbindung mit einem PC.

#### EIGENSCHAFTEN

- Zuverlässig: bis zu 35 FPS
- 3D-In-Motion-Video-Technologie
- Leichtes Gewicht (245 g)
- 180° drehbare Scanspitze
- Adaptiver Anti-Beschlag

#### • Medit Link

Scannen Sie mit intelligenten Funktionen und Apps, die auf zahnmedizinische Verfahren spezialisiert sind und optimieren Sie die Kommunikation mit Ihrem Labor durch ein cloudbasiertes Echtzeitsystem. Regelmäßige Software-Upgrades verbessern die Leistung des Scanners und bieten neue Funktionen. Das offene System Medit Link ermöglicht es Ihnen, Ihre Scandaten für alle Arten des Workflows und mit jeder Software, die den Import von STL-, PLY- und OBJ-Dateien erlaubt, zu verwenden.

#### LIEFERFORM

- Medit i600 Intraoralscanner, Laptop
- Ergotron Cart SV40 (inkl. Touchscreen, Kühlpad, medizinischer Maus und Tastatur)
- 4 Scan Tips für Medit i700w / i700 / i600

#### REF

1039040  
  
1039037

## projectAR 300 / 350

Die projectAR Multimediabrille erleichtert Ihnen den Arbeitsablauf der digitalen Abdrucknahme durch die Verbindung mit Ihrem Intraoralscanner. Losgelöst von Ihrem Monitor können Sie sich so voll und ganz auf die Abdrucknahme am Patienten konzentrieren.

#### EIGENSCHAFTEN

- Qualitätsverbesserung der digitalen Abformung durch direkte Kontrolle
- Ergonomische Behandlungshaltung
- Bildübertragung in Echtzeit
- Transparentes Sichtfenster mit HD-Auflösung (SI-OLED Display (0,43 Zoll, 16:9), 1.280 x 720 px)
- Keine Folgekosten
- Erhöhte Compliance durch verbesserte Patienteninformation
- Mit selbst definiertem Bildausschnitt und kabelloser Übertragung über Ihr WLAN-Netzwerk

#### LIEFERFORM

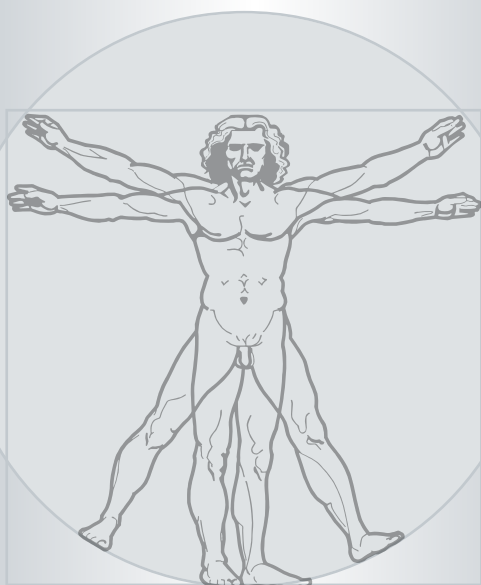
- projectAR 300
- projectAR 350

#### REF

1039070  
1039071

# Artinestol®

## Lokalanästhetikum in der Zahnheilkunde



Zuverlässig

Schnell wirksam

Gut verträglich

Articain und Epinephrin

### Artinestol® 1:200.000 / Artinestol® 1:100.000

#### Zusammensetzung

##### Artinestol 1:200.000

40/0,005 mg/ml Injektionslösung, Wirkstoffe Articain und Epinephrin  
1 ml Injektionslösung enthält:

Wirkstoffe:

Articainhydrochlorid 40 mg

Epinephrinhydrochlorid 0,006 mg

(entsprechend 0,005 mg Epinephrin)

##### Artinestol 1:100.000

40/0,01 mg/ml Injektionslösung, Wirkstoffe Articain und Epinephrin

1 ml Injektionslösung enthält:

Wirkstoffe:

Articainhydrochlorid 40 mg

Epinephrinhydrochlorid 0,012 mg

(entsprechend 0,01 mg Epinephrin)

Sonstige Bestandteile Artinestol 1:200.000 / Artinestol 1:100.000

Natriumsulfit max. 0,66 mg (entsprechend max. 0,34 mg SO<sub>2</sub>)

Natriumchlorid

Wasser für Injektionszwecke

Salzsäure und Natriumhydroxid zur pH-Wert-Einstellung

#### Verschreibungspflichtig

#### Anwendungsgebiete

Artinestol 1:200.000: Routineeingriffe wie komplikationslose Einzel- und Reihenextraktionen, Kavitäten- und Kronenstumpfpräparationen; Artinestol 1:100.000: Schleimhaut- und knochenchirurgische Eingriffe, die eine stärkere Ischämie erfordern, pulpenchirurgische Eingriffe (Amputation und Exstriktion), Extraktion desmodontischer bzw. frakturierter Zähne (Osteotomie), länger dauernde chirurgische Eingriffe, perkutane Osteosynthese, Zystektomie, mukogingivale Eingriffe, Wurzelspitzenresektion.

#### Gegenanzeigen

Nicht anwenden bei: bekannter Allergie oder Überempfindlichkeit gegen Lokalanästhetika vom Säureamid-Typ, Überempfindlichkeit gegen Epinephrin (Adrenalin), Sulfit, oder einen der sonstigen Bestandteile, schweren Störungen des Reizleitungs- oder Reizleitungssystems am Herzen, akuter dekompensierter Herzinsuffizienz, schwerer Hypotonie, paroxysmaler Tachykardie oder hochfrequenter absoluter Arrhythmie, ausgeprägter Koronarsuffizienz, schwerer Hypertonie, Thyreotoxikose, Engwinkelglaukom, dekompensierter diabetischer Stoffwechsellaage, Phäochromozytom, Betäubungen in Endstromgebieten der Blutgefäße. Patienten, die nicht kardioselektive Betablocker (z. B. Propranolol) einnehmen (Gefahr einer Hochdruckkrise oder schweren Bradykardie), gleichzeitiger Behandlung mit trizyklischen Antidepressiva oder MAO-Hemmern, da diese Wirkstoffe die Herz-Kreislauf-Wirkungen des Epinephrins verstärken können. Das kann bis zu 14 Tage nach Beendigung einer Behandlung mit MAO-Hemmern zutreffen. Die intravenöse Anwendung ist kontraindiziert, intravasale Fehlapplikation vermeiden! Nicht bei Personen mit einer Allergie oder Überempfindlichkeit gegen Sulfit sowie Personen mit schwerem Asthma bronchiale anwenden. Nur mit besonderer Vorsicht anwenden bei schweren Nieren- oder Leberfunktionsstörungen, Angina pectoris, Arteriosklerose, Injektion in ein infiziertes Gebiet, Störungen der Blutgerinnung, Patienten mit Cholinesterasemangel. Schwangerschaft: Nur nach strenger Nutzen-Risiko-Abwägung.

#### Nebenwirkungen

Allergische oder pseudoallergische Unverträglichkeitsreaktionen wie z. B. ödematöse Schwellung bzw. Entzündung an der Injektionsstelle oder unabhängig davon, Rötung, Juckreiz, Konjunktivitis, Rhinitis, Quincke-Ödem, Glottisödem, Urtikaria, Atembeschwerden bis hin zum anaphylaktischen Schock. Dosisabhängig zentralnervöse Störungen wie Unruhe, Nervosität, Benommenheit bis zum Bewusstseinsverlust, Koma, Atemstörungen bis zum Atemstillstand, Muskelzittern, Muskelzuckungen bis zu generalisierten Krämpfen; Schwindel, Parästhesie, Hypästhesie; Während oder kurz nach der Injektion von Lokalanästhetika im Kopfbereich sind vorübergehende Sehstörungen (Flimmern vor den Augen, Pupillendilatation, Ptosis, Myosis, Mydriasis, Verminderung der Sehkraft bis zur vorübergehenden Erblindung) möglich; häufig: Kopfschmerzen; Nervenläsionen (z. B. Facialisparese) sowie die Verminderung der Gefühls- oder Geschmacksempfindlichkeit im Mund- und Gesichtsbereich sind keine articainspezifischen Nebenwirkungen, sind jedoch nicht ausschließbare Risiken jedes zahnärztlichen Eingriffs. Blutdruckabfall, Bradykardie, Herzversagen und Schock (unter Umständen lebensbedrohlich); Andere durch Epinephrin bedingte Nebenwirkungen (Tachykardien, Herzrhythmusstörungen, Blutdruckanstieg) wegen der niedrigen Konzentration von 1:100.000 (1,0 mg /100 ml) 1:200.000 (0,5mg/100ml) nur sehr selten. Übelkeit, Erbrechen. Sehr selten: durch versehentliche intravasale Injektion ischämische Zonen im Injektionsbereich bis hin zu Gewebsnekrosen. Aufgrund des Gehaltes an Natriumsulfit sehr selten, insbesondere bei Bronchialasthma, allergische Reaktionen oder Überempfindlichkeitsreaktionen (z. B. Erbrechen, Durchfall, keuchende Atmung, akuter Asthmaanfall, Bewusstseinsstörungen oder Schock).

Vor Licht geschützt und nicht über 25 °C aufbewahren.

Stand 07/2015

Merz Dental GmbH, Kiefeweg 1, 24321 Lütjenburg



## Artinestol® 1:100.000

### 40/0,01 mg/ml Injektionslösung

Enthält 4 % Articain und Adrenalin  
1:100.000 als Vasokonstriktor

- Infiltrations- und Leitungsanästhesie
- Bei Eingriffen, die eine länger anhaltende Analgesie und eine stärkere Blutleere erfordern
- Latenzzeit 1-3 Minuten
- Durchschnittliche Wirkdauer 75 Minuten

#### EIGENSCHAFTEN

- **Zuverlässig**  
Bewährte Wirkstoffkombination
- **Schnell wirksam**  
Rasch einsetzende Wirkung  
Gutes Diffusionsvermögen  
Den individuellen Bedürfnissen angepasste Ischämie
- **Gut verträglich**  
Schnelle Elimination aus dem Blut  
Parabenfreie Injektionslösung  
Geringes allergenes Potential
- **Glaszylinderampullen**  
Mit latexfreier Gummimembran und Lochstopfen  
Mit silikonisierter Innenseite für eine glatte, sanfte und kontrollierte Injektion, für eine verbesserte Gleitfähigkeit des Kolbens und für eine Verringerung der Ausbringungskräfte

#### LIEFERFORM

- 100 Zylinderampullen zu je 1,7 ml

#### REF

1060060

## Artinestol® 1:200.000

### 40/0,005 mg/ml Injektionslösung

Enthält 4 % Articain und Adrenalin  
1:200.000 als Vasokonstriktor

- Infiltrations- und Leitungsanästhesie
- Bei Routineeingriffen, geringerer Adrenalingehalt
- Latenzzeit 1-3 Minuten
- Durchschnittliche Wirkdauer 45 Minuten

#### BEWÄHRTE WIRKSTOFFE

- **Articain**  
ist auf Grund seiner guten Knochengängigkeit und guten Verträglichkeit das in der Zahnheilkunde am häufigsten eingesetzte Lokalanästhetikum.
- **Epinephrin (= Adrenalin)**  
wirkt vasokonstriktiv und sorgt somit einerseits für eine längere Wirkdauer des Articains und andererseits für eine verminderte Blutung im Operationsgebiet. Adrenalin hat ein deutlich besseres Nebenwirkungsprofil als Noradrenalin.

#### LIEFERFORM

- 100 Zylinderampullen zu je 1,7 ml

#### REF

1060061



## Artinestol® Injekt

### Ergonomische Injektionsspritze

- Für genormte Glaszylinderampullen mit Lochstopfen

#### EIGENSCHAFTEN

- Komfortabel für kleine und große Hände
- Fingerstütze und Daumenring mit Silikonummantelung zur angenehmeren Handhabung
- Mit einem kleineren oder normal großen Daumenring
- Aspiration durch drei Aspirationshaken
- Knickmechanismus zum mühelosen Einlegen der Zylinderampulle
- Autoklavierbar bei 134 °C

#### LIEFERFORM

- |   | REF     |
|---|---------|
| • Artinestol® Injekt klein<br>kleiner Daumenring (Farbe violett)      | 1060070 |
| • Artinestol® Injekt Standard<br>normalgroßer Daumenring (Farbe blau) | 1060071 |
| • Artinestol® Injekt Standard<br>normalgroßer Daumenring              | 1060072 |

## HSW SOFT-JECT®

### Intraligamentäre Injektionsspritze

- Für die intraligamentäre Anästhesie

#### EIGENSCHAFTEN

- Präzisionspritze aus Edelstahl
- Stufenlose Druckübertragung durch patentiertes Dosierrad
- Aufgrund der Dosierradtechnik wird eine Beschädigung des Gewebes durch erhöhten Druck während der Injektion vermieden
- Kleinstmengen von 0,01 bis 0,10 ml können präzise und punktgenau appliziert werden
- Exzellente ergonomische Formgebung
- Autoklavierbar bei 134 °C

#### LIEFERFORM

- |                  | REF     |
|------------------|---------|
| • HSW SOFT-JECT® | 1060073 |
| • 6 Berstschutz  | 1060074 |





## Transcodent Painless Steel®

### Injektionskanülen

- Einmal-Injektionskanülen  
passend für alle Zylinderampullenspritzen

#### EIGENSCHAFTEN

- Verschiedene Längen und Stärken für alle Formen der Anästhesie
- 3-Kant-Lanzettenschliff
- Silikonisiertes Kanülenrohr für schmerzfreien Einstich
- Einfaches Aufschauben durch exaktes Gewinde
- Hilfsmarkierung (Pfeil) für die optimale Einstichposition
- Biegsam bei kaum vermindertem Durchfluss
- Jede Kanüle trägt ein Sterilitätssiegel, Chargen-Nr. und Verfallsdatum
- Transcodent Injektionskanülen werden in Deutschland hergestellt

#### LIEFERFORM

#### REF

- |  |                |
|--|----------------|
| • Injektionskanülen für die Leitungsanästhesie<br>100 Stück<br>27 G / 0,4 x 42 mm                        | <b>1060066</b> |
| 27 G / 0,4 x 37 mm   | <b>1060068</b> |
| • Injektionskanülen für die Infiltrations-/<br>periapikale Anästhesie<br>100 Stück<br>30 G / 0,3 x 23 mm | <b>1060067</b> |
| • Injektionskanülen für die intraligamentäre<br>Anästhesie<br>100 Stück<br>30 G / 0,3 x 13 mm            | <b>1060069</b> |

# PeriCare®

Für ein gesundes Zahnfleisch



## PeriCare® Zahnfleischgel

### Mit 0,4 % Hyaluronsäure

- Gel zur Unterstützung der Behandlung, Heilung und Schmerzlinderung aufgrund von Aphthen und Entzündungen im Mundraum
- Geeignet für die Anwendung bei Aphthen und aphthöser Stomatitis und rezidivierender aphthöser Stomatitis
- Geeignet für die Anwendung bei Entzündungen im Mund und des Zahnfleisches, infolge des Tragens von Prothesen oder Zahnspangen oder zahnmedizinischer Behandlungen

### EIGENSCHAFTEN

- Bildet eine schützende Schicht auf der entzündeten Mundschleimhaut
- Schutz von freiliegenden oder empfindlichen Nervenenden vor übermäßiger Reizung
- Rasche lokale Betäubungswirkung mindert das Schmerzempfinden
- Sehr gute Anhaftung auf der Mundschleimhaut
- Verlängerte Einwirkzeit der Wirkstoffe auf das entzündete Gewebe
- Zuckerfrei
- Sehr hohe Reinheit der Hyaluronsäure, durch biotechnologischen Prozess
- Unterstützung der natürlichen Regeneration durch ausgesuchte pflanzliche Inhaltsstoffe

### LIEFERFORM

- Tube à 15 ml

### REF

1060160

PZN 11898234



## PeriCare® Zahnseide

### Mit Octenidin beschichtet

- Hilft als Ergänzung zu der täglichen Zahnreinigung Karies und Zahnfleischerkrankungen vorzubeugen
- Für die tägliche Anwendung geeignet

### EIGENSCHAFTEN

- Enthält einen starken antimikrobiellen Wirkstoff
- Hilft Mundgeruch zu neutralisieren
- Sorgt für einen minzfrischen Atem

### INGREDIENTS

Cera Microcristallina, Polyethylenterephthalat, Octenidindihydrochlorid, Aroma (Minzgeschmack).

### LIEFERFORM

- Spender à 50 m

### REF

1060163  
PZN 15398379

## NEPA® Seal

### Lichthärtbarer Fissurenversiegler mit Nano-Fluorapatit

- Langzeit Kariesprophylaxe
- Versiegelung von Fissuren, Grübchen, Okklusalfächen

### EIGENSCHAFTEN

- NEPA - Nano Enamel Polymer Added - ermöglicht randdichte, abrasionsfeste Fissurenversiegelungen aufgrund naturidentischer Apatitkristalle sowie erhöhte präventive Remineralisation durch Fluoridabgabe in einem Behandlungsschritt
- Exzellentes Fließverhalten auch sicher in tiefe Fissuren
- Höhere Fluoridabgabe im Vergleich zu herkömmlichen Fissurenversiegler durch NEPA
- Ausgezeichneter Randschluss durch gute Haftung am angeätzten Zahnschmelz

### LIEFERFORM

- 1 Einhanddosierspritze à 2 ml Farbe weißlich, 10 Direktapplikationskanülen
- 100 Direktapplikationskanülen

### REF

1060099  
1060089



## Preciform® N AV-Putty superhydro

### Additionsvernetzendes Silikon-Abformmaterial

- Knetbares Puttymaterial für Primärabformungen in der Doppelabform- und Doppelmischtechnik sowie der Korrekturabformung
- Für Kronen- und Brücken-Abformungen
- Für Inlay- und Onlay-Abformungen

### EIGENSCHAFTEN

- Leicht und schnell homogen anzumischen
- Hydrophile Eigenschaften
- Hohes Rückstellvermögen
- Ideale Endhärte
- Shore A 70

Verarbeitungszeit (inkl. Mischzeit)	1:30 min
Mundverweildauer	3:00 min
Aushärtezeit (inkl. Mischzeit)	4:30 min

### LIEFERFORM

- 2 Dosen à 250 ml (400 g) (Basis- und Katalysatorpaste), Endfarbe blau
- 2 Dosen à 630 ml (1.000 g) (Basis- und Katalysatorpaste), Endfarbe blau

### REF

1060420  
1060421

## Preciform® N light superhydro

### Additionsvernetzendes Silikon-Abformmaterial

- Korrekturabformmaterial für die Doppelabform- und Doppelmischtechnik
- Für Kronen- und Brücken-Abformungen
- Für Inlay- und Onlay-Abformungen

### EIGENSCHAFTEN

- Superhydrophile und leichtfließende Eigenschaften
- Optimale Benetzbarkeit feuchter Oberflächen und genaue Wiedergabe auch subgingivaler und interdentaler Bereiche
- Stabile Abformungen von höchster Präzision und Zeichnungsschärfe
- Lieferbar in 2 Erhärtungstypen

	nh normalhärtend	sh schnellhärtend
Verarbeitungszeit (inkl. Mischzeit)	2:00 min	1:30 min
Mundverweildauer	3:00 min	2:00 min
Aushärtezeit (inkl. Mischzeit)	5:00 min	3:30 min

### LIEFERFORM

- 2 Kartuschen à 50 ml, **normalhärtend**, Farbe orange, 12 Mischkanülen, pink
- 2 Kartuschen à 50 ml, **schnellhärtend**, Farbe grün, 12 Mischkanülen, pink
- 50 Mischkanülen, pink
- 50 Intraoraltips (lang), weiß
- MultiDispenser

### REF

1060419  
1060431  
1060619  
1060425  
1054131



**BD Impress®**

## Biokompatibles, thermoplastisches Abformmaterial

- Bissregistrierungen
- Frontzahn-Aufbiss-Schienen
- Individuelle Abformlöffel, Bleichschienen
- Wandaufbau von Abformungen
- Randgestaltung bei Funktionsabformungen
- Kieferorthopädische Apparaturen

## EIGENSCHAFTEN

- In weniger als einer Minute anwendbar
- Formstabil
- Kann direkt im Mund gefertigt werden
- Glatte, glänzende Oberfläche erfordert kein Polieren
- Kein Anmischen oder chemische Polymerisation
- Härtet in 5 Minuten aus oder sofort in kaltem Wasser
- Geruchlos und wiederverwendbar
- Hohe Genauigkeit und präzise Details
- Schnelle Herstellung von Grundplatten ohne komplexe Geräte
- Farbe: weiß transluzent
- Individuell dosierbar

## LIEFERFORM

- Dose à 200 g

## REF

1032126





## Preciform® N HardBite

### Schnell abbindendes A-Silikon mit hoher Endhärte zur präzisen und stabilen Bissregistrierung

- Abformmaterial für schnelle und genaue Bissregistrierungen mit hoher Endhärte
- Schlüsselmaterial z. B. für intraorale Stützzift-Registrate
- Bissgabeltechnik

#### EIGENSCHAFTEN

- Präzise Fixierung und Darstellung der statischen Okklusion
- Thixotrope Eigenschaften für
  - gezielte und tropffreie Applikation
  - exakte Wiedergabe der Kauflächen und Ränder
- Nicht spröde, leicht und kontrolliert bearbeitbar mit Fräse, Schere und Skalpell
- Kein Federn beim Einartikulieren
- Dauerhaft form- und dimensionsstabil
- Shore A 91

Verarbeitungszeit (inkl. Mischzeit)	0:15 min
Mundverweildauer	0:45 min
Aushärtezeit (inkl. Mischzeit)	1:00 min

#### LIEFERFORM

- 2 Kartuschen à 50 ml, Farbe grün, 12 Mischkanülen, türkis **1060429**
- 50 Mischkanülen, türkis **1060623**
- MultiDispenser **1054131**

## Wax Spacer

### Physiologisches Bissregistrat zur Ermittlung des interokklusalen Abstands

- Okklusionsschienen, Bisshebungsschienen
- Adjustierte Aufbissschienen
- Vorbereitung für Tabletops
- Kieferorthopädische Geräte
- Bionator nach Balters

#### EIGENSCHAFTEN

- Definierte Bisshöhe
- Einfaches Handling
- Gleichbleibende Ergebnisse
- Definierte Zielposition des Unterkiefers
- Visuelle Kontrolle der Einbisstiefe, mittels Farbumschlag
- Frühkontakte werden durch den Spacer ausgeschlossen. Auf diese Weise wird die Höcker-Fossa-Beziehung unter Berücksichtigung des diskokondylären Komplexes bei Einhaltung der definierten Höhe ermittelt.
- Der Patient bestimmt selbst die Lagebeziehung in der transversalen und sagittalen Relation beider Kiefer in der vorgesehenen Bisshöhe.

#### LIEFERFORM

- Bisshöhe 1 mm, dunkelblau, 20 ST **1030230**
- Bisshöhe 2 mm, mittelblau, 20 ST **1030231**
- Bisshöhe 3 mm, hellblau, 20 ST **1030232**
- Set à 3 Stück (je 1 x 1 mm, 2 mm, 3 mm) **1030233**



## Preciform® N SoftReline

### Prothesenunterfütterungsmaterial für die direkte und indirekte Methode

- Weichbleibende Unterfütterungen direkt und indirekt
- Abdämmung der A-Linie bei Haftschwierigkeiten und Schlotterkamm
- Abdämmung von Implantaten während der Einheilungsphase
- Coverdentures
- Weichbleibende Abdeckung scharfkantiger Alveolarfortsätze

### EIGENSCHAFTEN

- Hohe Elastizität und Stabilität bei unterschiedlich intensiver Kaubelastung
- Druckstellenvermeidung
- Bildet elastischen Abschlussrand
- Fördert Lagesicherung der Prothesen durch erhöhte Adhäsion
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Speichelresistent
- Farbstabil
- Für dauerhafte Bindung zwischen dem Prothesen- und Unterfütterungsmaterial durch Preciform® N SoftPrime
- Biokompatibel

### LIEFERFORM

### REF

- |  |                |
|--|----------------|
| • Intropackung<br>Kartusche à 50 ml Preciform® N SoftReline,<br>Farbe rosa, 1 Flasche à 5 ml Preciform® N<br>Soft Prime, 2 Flaschen à 5 ml Preciform® N<br>SoftVarnish (Basis- und Katalysator), Zubehör | <b>1060430</b> |
| • Refillpackung<br>Kartusche à 50 ml Preciform® N SoftReline,<br>Farbe rosa, 6 Mischkanülen, pink  | <b>1060433</b> |
| • 50 Mischkanülen, pink  | <b>1060619</b> |
| • MultiDispenser   | <b>1054131</b> |

# TEMPORÄRE VERSORGUNG



## CronMix® K

### Selbsthärtender Bis-Acryl-Kunststoff

- Herstellung provisorischer Inlays und Onlays
- Herstellung provisorischer Kronen und Brücken
- Teilkronen, Veneers
- Langzeitprovisorien

#### EIGENSCHAFTEN

- Hohe Druckfestigkeit und extreme Belastbarkeit
- Gute Formstabilität und höchste Passgenauigkeit
- Abrasionsfest
- Natürliche Fluoreszenz
- Für längere Tragedauer
- Homogene, blasenfreie Mischung
- Methylmethacrylatfrei
- Mischverhältnis 4:1

Verarbeitungszeit	0:45 min
Mundverweildauer	2 - 3 min
Aushärtezeit ab Mischbeginn	7:00 min

#### LIEFERFORM

- 2 Sicherheitskartuschen 4:1  
à 50 ml (78 g) Paste, Farbe A2,  
20 Feinmischkanülen
- 50 Feinmischkanülen
- MultiDispenser

#### REF

- 1054122
- 1054121
- 1054131

## CronMix® K plus

### Selbsthärtender Bis-Acryl-Kunststoff

- Herstellung provisorischer Inlays und Onlays
- Herstellung provisorischer Kronen und Brücken
- Teilkronen, Veneers
- Langzeitprovisorien
- Speziell für größere provisorische Versorgungen mit längerer Verarbeitungszeit

#### EIGENSCHAFTEN

- Hohe Druckfestigkeit und extreme Belastbarkeit
- Gute Formstabilität und höchste Passgenauigkeit
- Abrasionsfest
- Natürliche Fluoreszenz
- Bruchfest auch bei dünn auslaufenden Kronenrändern
- Besonders für mehrgliedrige Brücken
- Optimale Hochglanzpolierbarkeit und Farbstabilität
- Methylmethacrylatfrei
- Mischverhältnis 4:1

Verarbeitungszeit	1:00 min
Mundverweildauer	2 - 3 min
Aushärtezeit ab Mischbeginn	8:00 min

#### LIEFERFORM

- 2 Sicherheitskartuschen 4:1  
à 50 ml (78 g) Paste, Farbe A2,  
20 Feinmischkanülen
- 50 Feinmischkanülen
- MultiDispenser

#### REF

- 1054118
- 1054121
- 1054131



## CronMix® Temp

### Selbsthärtender Bis-Acryl-Kunststoff

- Herstellung provisorischer Inlays und Onlays
- Herstellung provisorischer Kronen und Brücken
- Langzeitprovisorien
- Für Provisorien mit hohem ästhetischen Anspruch
- Besonders geeignet für mehrgliedrige Brücken

#### EIGENSCHAFTEN

- Geringere und leicht zu entfernende Schmierschicht
- Sichere Verarbeitungsbreite
- Abrasionsfest
- Reduzierte Staubentwicklung während des Korrekturschleifens
- Hohe Passgenauigkeit
- Hohe und zuverlässige Belastbarkeit
- Natürliche Fluoreszenz
- Methylmethacrylatfrei
- Mischverhältnis 10:1

Verarbeitungszeit	0:50 min
Mundverweildauer	1 - 2 min
Aushärtezeit ab Mischbeginn	6:00 min

#### LIEFERFORM

- |   | REF     |
|---|---------|
| • 1 Sicherheitskartuschen 10:1<br>à 50 ml (76 g) Paste, 15 Feinmischkanülen<br>Farbe A2 | 1054129 |
| Farbe A3.5  | 1054130 |
| • 50 Feinmischkanülen   | 1054121 |
| • MultiDispenser  | 1054131 |

## CronMix® temcem

### Temporärer Befestigungszement

- Für die temporäre Befestigung von Kronen und Brücken, Inlays und Onlays
- Besonders geeignet, wenn eine spätere adhäsive Befestigung vorgesehen ist

#### EIGENSCHAFTEN

- Selbsthärtender Zweikomponenten-Zement auf Zinkoxid-Basis
- Röntgenopak
- Eugenolfrei, keine Beeinträchtigung von Farbe und Aushärtung
- Leichtfließende Eigenschaften und extrem dünne Filmdicke für passgenaues Einsetzen
- Kurze intraorale Erhärtungszeit ohne Temperaturentwicklung
- Gute Haftung und hohe Kaudruckstabilität

#### LIEFERFORM

- |   | REF     |
|---|---------|
| • 2 Doppelkammerspritzen à 12 g Paste,<br>10 kurze Mischkanülen | 1060517 |

# FÜLLUNGSTHERAPIE



## KronFix® NT

### Unterfüllungs- / Befestigungszement

- Befestigung von Kronen, Brücken Inlays, Onlays, Stiften sowie kieferorthopädischen Bändern
- Unterfüllungen

#### EIGENSCHAFTEN

- Zement auf Zinkoxid-Phosphat Basis
- Feinkörnig
- Hervorragende Klebkraft
- Hohe Abbau- und Speichelresistenz
- Gute Druckfestigkeit, geringe Löslichkeit

#### LIEFERFORM

- 15 ml Flüssigkeit, normalhärtend
- 15 ml Flüssigkeit, schnellhärtend
- 85 g Pulver, Farbe universal

#### REF

- 1060579
- 1060580
- 1060578

## Ätz-Gel 2

### Phosphorsäure-Ätzel

- Präzise Anätzung der Zahnhartsubstanz für die Füllungstherapie und die adhäsive Befestigung
- Fissurenversiegelungen mit Kunststoffen

#### EIGENSCHAFTEN

- Feine, biegbare Applikationskanüle
- Optimale Fließfähigkeit
- Die thixotrope Konsistenz des Gels verhindert ein Fließen in unerwünschte Bereiche
- Visuelle Kontrolle durch blaue Gelfärbung
- Geeignet für die Total-Etch-Technik

#### LIEFERFORM

- 2 Einhanddosierspritzen à 2 ml Gel, 6 Einzelkanülen
- 100 Applikationskanülen

#### REF

- 1053067
- 1060329





## artCem® One

### Selbstätzendes lichthärtendes Ein-Phasen-Haftsystem

- Adhäsive Verbindung
- Geeignet für alle lichthärtbaren und selbsthärtenden Komposite / Kompomere mit Schmelz und Dentin
- Direkte Restaurationen, Kavitätenversiegelungen, indirekte Versorgungen

#### EIGENSCHAFTEN

- Selbstkonditionierend, ohne vorherige Ätztechnik höchste Haftwerte
- Feste, spaltfreie und dauerhafte Bindung von Kompositen / Kompomeren an Schmelz und Dentin
- Wasser- und lösungsmittelfrei

#### LIEFERFORM

- Flasche à 5 ml, 5 Vorlageschalen, Microtip-Halter und 50 Microtips

#### REF

1060595

## Revolcin® One

### Selbstätzendes lichthärtendes Ein-Phasen-Haftsystem

- Für adhäsive Verbindungen von lichthärtenden Kompositen / Kompomeren mit Schmelz und Dentin geeignet
- Direkte Restaurationen

#### EIGENSCHAFTEN

- One-Step-Präparat: Ätzen, primen und bonden
- Dauerhafter Verbund zwischen Zahnhartsubstanz und Kompositen / Kompomeren
- Höchste Haftwerte ohne vorherige Schmelz-Ätz-Technik
- Einfache Verarbeitung

#### LIEFERFORM

- Flasche à 5 ml, 5 Vorlageschalen, Pinselhalter, 50 Microtips

#### REF

1060590



## Resulcin® AquaPrime + MonoBond

### Selbstätzendes lichthärtendes Zwei-Phasen-Haftsytstem

- Adhäsive Verbindung von Kompositen und Kompomeren mit Schmelz und Dentin
- Direkte, adhäsive Restaurationen mit lichthärtbaren Komposit- und Kompomer-Füllungsmaterialien bei Zähnen der 1. und 2. Dentition

#### EIGENSCHAFTEN

- Zwei-Phasen-Haftsytstem
- Wet-Bonding
- Unempfindlich gegenüber Feuchtigkeit
- Höchste Haftwerte an Schmelz und Dentin ohne vorherige Schmelz-Ätz-Technik
- Dauerhafter Verbund zwischen Zahnhartsubstanz und Kompositen / Kompomeren

#### LIEFERFORM

- |   | REF     |
|---|---------|
| • Intropackung  | 1055011 |
| 5 ml Resulcin® AquaPrime, 5 ml Resulcin® MonoBond, 5 ml Aqua conservans, roter Pinselhalter, 50 rote Einmalpinsel, weißer Pinselhalter, 50 weiße Einmalpinsel, 10 Einmalmischpaletten |         |
| • Refillpackungen à 5 ml  |         |
| Resulcin® AquaPrime   | 1055013 |
| Resulcin® MonoBond  | 1055015 |
| • 50 rote Einmalpinsel  | 1060382 |
| • 50 weiße Einmalpinsel   | 1060375 |

## NEPA® Fil

### Feinhybrid-Komposit mit Nano-Fluorapatit-Füllstoff

- Direkte adhäsive Füllungstherapie im Front- und Seitenzahnbereich für alle Kavitätenklassen
- Für bleibende Zähne und Milchzähne
- Kompatibel mit NEPA® Flow bei tiefen Kavitäten in der Komposchichttechnik

#### EIGENSCHAFTEN

- Hohe Festigkeit und Kaubelastbarkeit
- Ausgezeichnete Farbstabilität
- Chamäleon-Effekt
- Sehr geringer Schrumpf < 1 % linear
- Optimale Randdichtigkeit
- Klebfrei und gut stopfbar
- Optimale Adaption an die Kavitätenwände
- Gute Röntgenopazität
- Höhere, kontinuierliche und langfristige Fluoridabgabe durch Nano-Fluorapatit

#### LIEFERFORM

- |                          | REF     |
|--------------------------|---------|
| • 2 x 15 Filtips à 0,3 g |         |
| Farbe A1                 | 1060101 |
| Farbe A2                 | 1060102 |
| Farbe A3                 | 1060103 |
| Farbe A3.5               | 1060104 |
| • Filtip-Applikator      | 1060454 |



## NEPA® Flow

### Feinhybrid-Komposit mit Nano-Fluorapatit-Füllstoff

- Frontzahnrestaurationen der Kavitätenklassen III, IV und V
- Füllungen von Milchzähnen aller Kavitätenklassen
- Versorgung von Mikropräparationen
- Ausblocken von Kavitätenunterschnitten und kleinen Defekten
- Reparatur von Restaurationsrändern
- Erweiterte Fissurenversiegelung
- Kompatibel mit NEPA® Fil bei tiefen Kavitäten in der Komposchichttechnik

#### EIGENSCHAFTEN

- Natürliche Fluoreszenz
- Höhere, kontinuierliche und langfristige Fluoridabgabe durch Nano-Fluorapatit
- Sehr geringer Schrumpf < 1,5 % linear
- Ausgezeichnetes Fließvermögen
- Gute Röntgenopazität
- Direkt und punktgenau applizierbar

#### LIEFERFORM

- 2 Einhanddosierspritzen à 1 ml  
Farbe A2
- 100 Direktapplikationskanülen

#### REF

1060110  
1060111  
1060112  
1060115

## Revolcin® Flow

### Feinhybrid-Komposit mit Hydroxylapatit-Füllstoff

- Frontzahnfüllungen (Klasse III und IV)
- Versorgung von Mikropräparationen
- Ausblocken von Kavitätenunterschnitten
- Reparatur von Komposite- / Keramikverblendungen
- Füllungen der Klasse V (Zahnhalskaries, Wurzelerosionen, keilförmige Defekte)
- Als Komposchicht-Unterfüllung bei tiefen Kavitäten der Klassen I und II
- Reparatur von Bis-Acrylat-Provisorien

#### EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnetes Fließvermögen in die Kavität ohne Stopfen und Modellieren
- Kontinuierliche und langfristige Fluoridfreisetzung
- Gute Röntgenopazität
- Direkte und punktgenaue Applikation

#### LIEFERFORM

- 2 Einhanddosierspritzen à 1 ml  
Farbe A1
- 100 Direktapplikationskanülen

#### REF

1060437  
1060438  
1060439  
1060440  
1060417



## NEPA® Core

### Dualhärtendes Nano-Hybrid-Stumpfaufbaumaterial

- Stumpfaufbau
- Zur Befestigung von Wurzelstiften

#### EIGENSCHAFTEN

- Zwei in einem - Wurzelstifte zementieren und Stumpf aufbauen
- Klebfreies, thixotropes Modellierverhalten
- Flexibler Aushärtungszeitpunkt
- Dentinähnlich beschleifbar
- Geringe Temperaturentwicklung auch bei voluminösem Stumpfaufbau
- Dünne, homogene Filmschicht aufgrund von Nano-Füllern
- Hohe Randdichte
- Geringe Schrumpfung
- Gute Röntgenopazität

#### LIEFERFORM

- Automix-Kartusche à 25 ml, Farbe weißlich-opak, 10 Mischkanülen, 10 Intraoraltips
- 50 Intraoraltips
- 50 Mischkanülen
- MultiDispenser

#### REF

- 1060098
- 1060095
- 1060096
- 1054131

## FHC-Merz® light

### Feinhybrid-Komposit

- Füllungen der Kavitätenklassen III, IV und V
- Einflächige Füllungen im Seitenzahnbereich
- Zur Verankerung von kieferorthopädischen Regulierungssystemen
- Klebebrücken, Inlays, Onlays, Facetten, Schienen
- Kronenstumpfaufbauten

#### EIGENSCHAFTEN

- Feinhybrid-Füllstoff
- Geringe Polymerisationsschrumpfung
- Hohe Abrasionsresistenz
- Hohe Festigkeit
- Dauerhafte Form- und Volumenstabilität
- Ideale plastische Konsistenz
- Leicht zu applizieren, zu formen und zu modellieren
- Gute Röntgenopazität

#### LIEFERFORM

- 20 Saferinges à 0,3 g Paste, Farbe universal

#### REF

- 1053094



## Composite-Merz® Paste-Paste

### Hybrid-Komposit

- Füllungen der Klassen I und II mit geringem Volumen
- Milchzahnfüllungen aller Kavitätenklassen
- Stumpfaufbauten
- Facettenreparatur

### EIGENSCHAFTEN

- Selbsthärtend
- Gut stopfbar
- Hohe Druck- und Zugfestigkeit
- Gute Abrasionsresistenz
- Niedrige Wasseraufnahme
- Dauerhaft form- und volumenstabil
- Leicht misch- und applizierbar
- Aushärtung in 2-3 Minuten

### LIEFERFORM

- 8 g Aktivatorpaste der Farbe universal,
- 8 g Katalysatorpaste und Zubehör

### REF

1053074

## Applikatoren

### MultiDispenser

- Der Universal-Applikator für anmischbare Materialien in Kartuschen, z. B.
  - Abformmaterialien
  - Provisorische Kronen- und Brückenmaterialien
  - Bissregistrierungsmaterialien
  - Unterfütterungsmaterialien
  - Passend für Kartuschengrößen 1:1, 2:1, 4:1, 10:1, Typ 25 1:1

### Filtip-Applikator

- Zur Verwendung mit Filtips

### LIEFERFORM

- MultiDispenser
- Filtip-Applikator

### REF

1054131

1060454



# Mit Sicherheit für Sie da!



VAH  
zertifiziert

CE 0482

## Mucalgin®

### Gebrauchsfertige, aldehydfreie Abdruckdesinfektion

- Desinfiziert Alginate-, Silikon-, Polyether- und Hydrokolloid-Abformungen ohne das Abdruckmaterial anzugreifen
- Einsetzbar für alle gängigen Abformmaterialien

### EIGENSCHAFTEN

- Arbeitet ohne negative Beeinflussung von Dimensionsverhalten oder Oberflächenqualität der Gipsmodelle
- Wirkt nicht korrodierend
- Aldehyd- und phenolfrei
- pH-Wert (Gebrauchslösung, 20 °C) ca. 7
- Standzeit der Lösung bis zu 14 Tage

### WIRKSAMKEITSBEREICHE

### EINWIRKZEIT

DGHM / VAH<sup>1</sup> bakterizid, levurozid bei geringer  
bei geringer organischer Belastung

5 Minuten

Begrenzt viruzid<sup>2</sup> (inkl. HIV, HBV, HCV)

5 Minuten

<sup>1</sup> geprüft nach den Standardmethoden der DGHM  
zur Instrumentendesinfektion: Stand 01.09.2001

<sup>2</sup> gemäß DVV-/RKI-Leitlinie 12/2014

### INHALTSSTOFFE / 100 g

0,53 g Alkylpropylendiaminbiscuanidiniumacetat, 0,25 g Alkylbenzyltrimethylammoniumchlorid, 0,35 g N, N-Didecyl-N-methyl-poly-(oxyethyl)-ammoniumpropionat, 0,05 g Dodecylamin

### LIEFERFORM

- 5.000 ml Kanister

### REF

1020023

# INSTRUMENTENDESINFEKTION / -REINIGUNG



## Edisonite® CLASSIC

### Kraftvoller, alkalischer Schnellreiniger mit breitem Anwendungsspektrum

- Pulverpräparat zur kraftvollen Reinigung von medizinischen Instrumenten, Laborgeräten, technischen Anlagen und Gegenständen aus Metall, Glas, Kunststoff, Gummi, Quarz, Porzellan

#### EIGENSCHAFTEN

- Sehr gutes Reinigungsergebnis schon bei geringer Anwendungskonzentration
- Arbeitet selbsttätig, materialschonend und besonders gründlich
- Löst selbst hartnäckige Verschmutzungen (z. B. Eiweiß, Öl, Blut, Fett, Wachs und Silikon)
- Schützt nachhaltig vor Korrosionsschäden
- Frei von Ätzalkalien und Chlorverbindungen
- pH-Wert (1 %ig, 20 °C) ca. 11,5

#### ANWENDUNGSKONZENTRATION

- 0,5 % bis 1 % je nach Verschmutzungsgrad

#### INHALTSSTOFFE

>30 % Phosphate, <5 % anionische Tenside, nichtionische Tenside  
Korrosionsinhibitoren, Hilfsstoffe. Enthält Tetranatriumpyrophosphat.

#### LIEFERFORM

- 1 kg Dose
- 5 kg Eimer

#### REF

60129  
60137

## PremEco® ID

### Instrumentendesinfektion

- Flüssiges Konzentrat zur manuellen desinfizierenden Reinigung von medizinischen Instrumenten im Tauchbadverfahren

#### EIGENSCHAFTEN

- Flüssiges Hochleistungskonzentrat
- Auch für den Einsatz im Ultraschallbad bei Raumtemperatur geeignet
- Angenehmer Geruch
- Sehr gute Materialverträglichkeit (z.B. Edelstähle, Stähle, Gummi, diamantbelegte Bohrer, diverse Kunststoffe wie PMMA, POM, EDPM).
- Sehr schonend in der Anwendung (aldehyd- und phenolfrei)
- Sehr gute Reinigungsleistung, fixiert keine Eiweiße (Blut)
- Umfassendes Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren (inkl. Tuberkulose)

#### WIRKSAMKEITSBEREICHE

#### AWK<sup>1</sup> - EINWIRKZEIT

Bakterien nach EN 13727, EN 14561, VAH (hohe Belastung)	2 % – 5 Minuten 1,5 % – 15 Minuten 1 % – 60 Minuten
Candida albicans nach EN 13624, EN 14562, VAH (hohe Belastung)	2 % – 5 Minuten 1,5 % – 15 Minuten 1 % – 60 Minuten
Bakterien und Candida albicans im Ultraschallbad nach EN 14561 und EN 14562 (hohe Belastung)	1 % – 5 Minuten
"Begrenzt viruzid" (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV) nach DVV/RKI und EN 17111 (hohe Belastung)	1,5 % – 15 Minuten
TbB und Mycobakterien (M. terrae und M. avium) nach EN 14348 und EN 14563 (niedrige Belastung)	4 % – 30 Minuten 3 % – 60 Minuten

#### LIEFERFORM

- 1.000 ml Dosierflasche
- 5.000 ml Kanister

#### REF

1060649  
1060650

# FLÄCHENDESINFEKTION



nach  
VAH Methoden  
begutachtet

CE 0297  
N-108130



CE

## Pursept®-A Xpress S

### Gebrauchsfertige Schnelldesinfektion

- Gering alkoholische Schnelldesinfektion und Reinigung von nichtinvasiven Medizinprodukten und Flächen.

#### EIGENSCHAFTEN

- Schnelle Wirksamkeit (ab 15 Sekunden)
- Gute Reinigungsleistung
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Zur Desinfektion empfindlicher Kommunikationsgeräte geeignet
- Dermatologisch getestet

#### WIRKSAMKEITSBEREICHE

#### EINWIRKZEIT

Bakterizid nach EN13727 (hohe Belastung)	15 Sekunden
Begrenzt viruzid gemäß DVV-/RKI-Leitlinie (hohe Belastung)	15 Sekunden
Polyoma SV40 gemäß DVV-/RKI-Leitlinie (hohe Belastung)	15 Sekunden
Rotavirus nach EN14476 (ohne Belastung)	15 Sekunden
Norovirus nach EN14476 (geringe Belastung)	30 Sekunden
Levurozid nach EN13624 (hohe Belastung)	1 Minute
Norovirus nach EN14476 (hohe Belastung)	1 Minute
Bakterizid gemäß VAH-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten (hohe Belastung)	2 Minuten
Levurozid gemäß VAH (hohe Belastung)	2 Minuten
Tuberkulozid nach EN14348 (hohe Belastung)	5 Minuten
begrenzt viruzid PLUS nach EN14476 (hohe Belastung)	15 Minuten

#### INHALTSSTOFFE / 100 g

17,4 g Propan-2-ol, 12,6 g Ethanol (94 % w/w) Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr.648/2004: < 5% anionische Tenside

#### LIEFERFORM

- 5.000 ml Kanister
- 1.000 ml Flasche
- Sprühkopf

#### REF

1060840  
1060841  
29270

## Pursept® Wipes

### Vliestücher zur Tränkung mit Desinfektions- und Reinigungspräparaten

- Trockene Vliestücher zur Verwendung mit separat erhältlichen Flächendesinfektionspräparaten
- Für Oberflächen aller Art
- Zur Reinigung und Desinfektion in Kliniken, (Dental-) Praxen, Laboren, wie z. B. patientennahe Flächen (Behandlungseinheiten etc.)

#### EIGENSCHAFTEN

- Optimierte Wirkstoffabgabe bei gleichzeitiger Schmutzaufnahme durch Smart Protection
- Extrem reißfest
- Universell einsetzbar
- 100 % Polyester
- Standzeit mit getränkter Desinfektionslösung: 28 Tage
- Schutz der Vliestücher vor Austrocknung und mikrobiologischer Kontamination
- Sparsamer Verbrauch durch Einzelblattentnahme

#### LIEFERFORM

- Tuchrolle 70 Blatt à 28 cm × 23 cm
- Spenderbox

#### REF

66041  
66042

15  
sec



VAH  
zertifiziert

CE 0482

N-68268

100%  
biologisch  
abbaubar



VAH  
zertifiziert

CE 0482

N-85805

## Pursept® UniSprint Wipes

### Gebrauchsfertige, gering alkoholische Tücher zur Desinfektion

- Patientenbehandlungseinheiten
- Oberflächen medizinischer Geräte
- Untersuchungsliegen
- Tastaturen und Bedienfelder empfindlicher Kommunikationsgeräte, z. B. Smartphones und Tablets

#### EIGENSCHAFTEN

- Schnelle Wirksamkeit (ab 15 Sek.)
- Gute Reinigungsleistung
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Dermatologisch getestet
- Ohne Farb- und Parfümstoffe
- Wirksam in Anlehnung an EN 16615 (4-Felder-Test) in 1 Minute

WIRKSAMKEITSBEREICHE	BELASTUNG	EINWIRKZEIT
Begrenzt viruzid <sup>3</sup> (inkl. HIV, HBV, HCV) gemäß DVV-RKI-Leitlinie 12/2014	hoch	15 Sekunden
bakterizid - EN13727	hoch	15 Sekunden
Mycobacterium terrae - EN 14348	hoch	5 Minuten
levurozid - EN13624	hoch	1 Minute
bakterizid / levurozid gemäß DGHM-Methode	hoch	2 Minuten
Adenovirus - EN14476	hoch	15 Minuten
Norovirus - EN14476 Polyoma SV40 gemäß DVV-RKI-Leitlinie 12/2014	niedrig	30 Sekunden
DVV-RKI-Leitlinie 12/2014	hoch	15 Sekunden
Rotavirus - EN14476	niedrig	15 Sekunden

<sup>3</sup> gemäß DVV-RKI-Leitlinie 12/2014

#### INHALTSSTOFFE

100 g Wirkstofflösung enthalten an wirksamen Bestandteilen: 17,4 g Propan-2-ol, 12,6 g Ethanol (94 % w/w); Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr.648/2004: < 5 % anionische Tenside

#### LIEFERFORM

- Softpack à 100 gebrauchsfertig getränkte Tücher (20 x 20 cm)

#### REF

1060570

## PremEco® Wipes

### Gebrauchsfertige, QAV-freie Desinfektionstücher

- Zur Schnelldesinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten im patientennahen Umfeld, z. B. Behandlungseinheiten
- Für Flächen aller Art, z. B. Inventar und Fußböden

#### EIGENSCHAFTEN

- Schnell und umfassend wirksam
- Getestet nach EN 16615 (4-Feldertest)
- Begrenzt viruzid plus wirksam
- Aldehyd- und Phenolfrei
- Trocknet rückstandsfrei ab
- Aus 100 % biologisch abbaubarem Zellulosematerial

WIRKSAMKEITSBEREICHE	BELASTUNG	EINWIRKZEIT
Bakterizid/levurozid EN13727, EN13624	hoch	1 Minute
Bakterizid/levurozid EN16615 /4-Feldertest	gering	1 Minute
Tuberkulozid EN14348	gering	1 Minute
Mykobakterizid VAH-Methode 9	hoch	5 Minuten
Vaccinia prEN16777	gering	1 Minute
Noroviren prEN16777	gering	5 Minuten
Noro/Adeno; Vaccinia EN14476	gering	1 Minute

#### INHALTSSTOFFE

Wirkstoffe in 100 g Tränkflüssigkeit; 50g Ethanol; Weitere Bestandteile: Wasser

#### LIEFERFORM

- Softpack à 80 gebrauchsfertig getränkte Tücher (20 x 20 cm)

#### REF

1060557



# FLÄCHENDESINFEKTION



VAH  
zertifiziert

CE 0482  
N-66812



VAH  
zertifiziert

CE 0124  
N-82464

## PremEco® plus

### Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion

- Gebrauchsfertiges alkoholisches Präparat zur schnellen und zuverlässigen Desinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten, medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art

#### EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig und unkompliziert in der Anwendung
- Gute Benetzungseigenschaften bei schneller und fleckenfreier Abtrocknung
- Breit wirksam innerhalb kürzester Zeit

WIRKSAMKEITSBEREICHE	EINWIRKZEIT
begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV und HCV) gemäß DVV-RKI-Leitlinie	30 Sekunden
bakterizid gem. VAH-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten	60 Sekunden
MRSA	60 Sekunden
Tuberkulozid EN 14348	60 Sekunden
Mykobakterizid gem. VAH-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten - hohe Belastung	60 Sekunden
Fungizid gem. VAH-Richtlinien bei verkürzten Einwirkzeiten	60 Sekunden
Vaccinia Virus	30 Sekunden
Norovirus EN 14476	60 Sekunden
Polyoma SV40 - niedrige Belastung	10 Minuten
Rotavirus	30 Sekunden
Adenovirus (Typ 5)	5 Minuten

#### INHALTSSTOFFE / 100 g

25 g Ethanol (94 %ig), 35 g Propan-1-ol; Kennzeichnung gemäß VO (EG) nr. 648/2004: Duftstoffe

#### LIEFERFORM

- 1.000 ml Flasche
- 5.000 ml Kanister

#### REF

1060564  
1060565

## PremEco® Flächendesinfektion Plus pure

### Gebrauchsfertige und stark alkoholreduzierte Schnelldesinfektion

- Gebrauchsfertige, alkoholische Schnelldesinfektion zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen, nichtinvasiven Medizinprodukten im medizinischen Bereich (MPG) und zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen (Biozid)

#### EIGENSCHAFTEN

- Trocknet nahezu rückstandsfrei ab
- Ohne quartäre Ammoniumsalze
- Breites antimikrobiologisches Wirkungsspektrum für höchste Anforderungen
- Ohne Ethanol
- Gute Materialeigenschaften (u. a. gegenüber Kunstleder oder Poly-Acrylaten)

WIRKSAMKEITSBEREICHE	EINWIRKZEIT
Bakterien EN 13727, EN 1276, EN 13697, EN 16615 (hohe Belastung)	1 Minute
Candida albicans EN 13624, EN 1650, EN 13697, EN 16615 (hohe Belastung)	1 Minute
TbB (Tuberkulose)-Erreger (M. terrae) und Mykobakterien (M. avium), EN 14348 (hohe Belastung)	1 Minute
Behüllte Viren (z. B. HBV, HIV, HCV) EN 14476 und EN 16777 (hohe Belastung)	1 Min.
Noro-Viren EN 14476, clean	1 Minute
EN 16777, clean	2 Minuten
Adeno-Viren EN 14476, EN 16777, clean	1 Minute
Polyoma SV 40, RKI/DVV mit Belastung	1 Minute
Begrenzt viruzid Plus (Noro-, Adeno-, und Rota-Viren) EN 14476, clean	1 Minute
EN 16777, clean	2 Minuten

#### INHALTSSTOFFE / 100 g

100 g Tränkflüssigkeit enthalten: 20,0g 1-Propanol; 5,0g 2-Propanol

#### LIEFERFORM

- 1.000 ml Flasche
- 5.000 ml Kanister

#### REF

1060645  
1060646





## Merz Dental Wipes

### Vliestücher zur Aufbringung von flüssigen Reinigungs- und Desinfektionspräparaten

- Trockene Vliestücher zur Verwendung mit separat erhältlichen Flächendesinfektionspräparaten
- Für Oberflächen aller Art
- Zur Reinigung und Desinfektion in Zahnarztpraxen, Laboren, wie z. B. patientennahe Flächen (Behandlungseinheiten etc.)

#### EIGENSCHAFTEN

- Hygienische Sicherheit durch sehr gute Wirkstoffabgabe und gleichzeitig hervorragende Schmutzaufnahme
- Hohe Aufnahme- und Abgabekapazität von Flüssigkeit
- Sehr ergiebig, reißfest und fusselfrei
- Speziell auf den Einsatz im medizinischen Bereich abgestimmtes Vliesmaterial
- 100 % Polyester (PET)
- Standzeit mit getränkter Desinfektionslösung: 28 Tage
- Hochwertige Spenderbox gewährleistet einen perfekten Schutz der Vliestücher vor Austrocknung und mikrobiologischer Kontamination
- Sparsamer Verbrauch durch Einzelblattentnahme

#### LIEFERFORM

- Vliestücher 111 Blatt à 30 x 24 cm
- Spenderbox

#### REF

1060568  
1060569

## Wandhalterung für Spenderboxen

- Halterung zur platzsparenden Aufbewahrung von Spenderboxen
- Einsetzbar für Pursept® Wipes und Merz Dental Wipes Spenderboxen

#### EIGENSCHAFTEN

- Integrierte Abschließfunktion
- Einfache Wandmontage
- Lieferung inklusive Befestigungsmaterial und Montage-/Bedienungsanleitung
- Modernes Design
- Rostfreier Edelstahl
- Diebstahlsicher durch Metallschloss

#### LIEFERFORM

- Wandhalterung

#### REF

45080

# HAUT UND HÄNDE



VAH  
zertifiziert

N-98861

## MD protect

### Alkoholische Händedesinfektion

- Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion mit Schutz- und Pflegeformel

#### EIGENSCHAFTEN

- Zuverlässige Wirksamkeit
- Umfangreicher Schutz zu jeder Jahreszeit
- Begrenzt viruzid PLUS wirksam: inaktiviert behüllte Viren, sowie Adeno- Rota- und Noroviren (unbehüllte Viren)
- Besonders hautfreundliche Pflegeformel durch Zusatz von Dexpanthenol
- Schützt die Haut vor Austrocknung bei jeder Anwendung
- Farbstoff- und parfümfrei
- Stärkt die Widerstandskraft der Haut gegen Umwelteinflüsse

**Schützt**  
mit breitem Wirkungsspektrum

**Pflegt**  
mit besonders hautfreundlicher Formel

**Regeneriert**  
die Haut durch den Zusatz von Dexpanthenol



#### Panthenol

Panthenol erhöht mit seinen pflegenden Eigenschaften das Feuchthaltevermögen und die Elastizität der Haut. Es unterstützt die Neubildung der Hautzellen und trägt so zur Regeneration und Aufbau der Hautbarriere bei.

#### WIRKSAMKEIT

#### EINWIRKZEIT

bakterizid	EN13727	15 Sekunden
levurozid	EN13624	15 Sekunden
begrenzt viruzid	EN14476	30 Sekunden
Vaccinia Virus	EN14476	30 Sekunden
begrenzt viruzid PLUS	EN14476	90 Sekunden
Adenovirus	EN14476	90 Sekunden
Norovirus (MNV)	EN14476	30 Sekunden

#### IINHALTSTOFFE / 100 g

75 g Propan-2-ol, 9,9 g Ethanol

#### LIEFERFORM

- 100 ml Flasche
- 250 ml Flasche
- 500 ml Euroflasche
- 1.000 ml Euroflasche
- 5.000 ml Kanister

#### REF

1060670  
1060671  
1060672  
1060673  
1060674



VAH  
zertifiziert

N-90485



VAH  
zertifiziert

N-76535

## PremEco® care

### Gebrauchsfertige Händedesinfektion

- Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion
- Hautfreundliches Desinfektionsmittel mit rückfettender Wirkung

#### EIGENSCHAFTEN

- Sehr gute Hautverträglichkeit, dermatologisch "sehr gut" getestet
- Angenehmes Hautpflegesystem mit rückfettender Wirkung
- Ohne Farbstoffe
- Kurze Einwirkzeiten mit breitem Wirkungsspektrum
- Bakterizid, levurozid, tuberkulozid, begrenzt viruzid PLUS wirksam

WIRKSAMKEITSBEREICHE	EINWIRKZEIT
Hygienische Händedesinfektion, EN 1500	30 Sekunden
Chirurgische Händedesinfektion, EN 12791	90 Sekunden
Bakterien und <i>C. albicans</i> , EN13727, EN1276, EN 13624 und EN 1650 (hohe Belastung)	30 Sekunden
TbB ( <i>M. terrae</i> ), EN 14348 (hohe Belastung)	30 Sekunden
Mykobakterien ( <i>M. terrae</i> ), EN 14348 (hohe Belastung)	30 Sekunden
Behüllte Viren (z. B. HBV, HIV, HCV) RKI/DVV und EN 14476 (MVA, hohe Belastung)	30 Sekunden
Noro-Viren EN 14476 (hohe Belastung)	60 Sekunden
Adeno-Viren EN 14476 (niedrige Belastung)	60 Sekunden
Begrenzt viruzid Plus (Adeno-, Noro- und Rota-Viren), EN 14476	60 Sekunden

#### INHALTSSTOFFE / 100 g

10g 1-Propanol, 55,8g Ethanol

#### LIEFERFORM

- 500 ml Flasche
- 1.000 ml Euroflasche
- 5.000 ml Kanister

#### REF

1060641  
1060642  
1060643

## Mucasept® Plus

### Alkoholische Händedesinfektion

- Für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion
- Umfassender Schutz und nachhaltige Pflege perfekt kombiniert

#### EIGENSCHAFTEN

- Begrenzt viruzid PLUS wirksam
- Inaktiviert Noroviren in nur 15 Sekunden
- ProPanthenol Komplex, pflegt mit jeder Händedesinfektion
- Gut hautverträglich durch Zusatz von Dexpanthenol
- Pflegeeffekt klinisch bestätigt
- Farbstoff- und parfümfrei

WIRKSAMKEIT	EINWIRKZEIT
bakterizid EN13727	15 Sekunden
MRSA EN13727	15 Sekunden
mykobakterizid EN14348	15 Sekunden
levurozid EN13624	15 Sekunden
begrenzt viruzid gemäß DVV	15 Sekunden
HSV EN14476	10 Sekunden
Influenzavirus EN14476	10 Sekunden
Vaccinia Virus EN14476	10 Sekunden
begrenzt viruzid PLUS EN14476	60 Sekunden
Adenovirus EN14476	60 Sekunden
Norovirus EN14476	15 Sekunden
Rotavirus EN14476	10 Sekunden

ANWENDUNGSGEBIET	EINWIRKZEIT
Chirurgische Händedesinfektion EN12791	90 Sekunden
Hygienische Händedesinfektion EN1500	30 Sekunden

#### INHALTSSTOFFE / 100 g

Propan-2-ol 70,0 g; Ethanol, 96% 9,9 g.

#### LIEFERFORM

- 500 ml Flasche
- 1.000 ml Euroflasche

#### REF

1060574  
1060575



## Mucama®-S

### Besonders schonende, hautpflegende Waschlotion

- Zur Händereinigung vor der chirurgischen und hygienischen Händedesinfektion
- Bei allgemeinen, berufsbedingten Verschmutzungen
- Mucama®-S Waschlotion ist einsetzbar für alle Hauttypen

#### EIGENSCHAFTEN

- Erhält den natürlichen Säureschutzmantel der Haut
- Pflegt die anspruchsvolle und empfindliche Haut
- Mild und seifenfrei
- pH-hautneutral
- Mit Allantoin, schützt die Haut vor Reizungen
- Die sehr gute Hautverträglichkeit wurde dermatologisch bestätigt

#### INGREDIENTS

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Lauryl Glucoside, Allantoin, Glycol Distearate, Disodium Laureth Sulfosuccinat, Stearamide MEA, Cocamide DEA, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Ethylhexylglycerin, Parfum, CI 42090, CI 47005, Sodium Hydroxide, Lactic Acid, Benzyl Salicylate

#### LIEFERFORM

- 500 ml Flasche
- 1.000 ml Flasche
- 1.000 ml Euroflasche
- 5.000 ml Kanister

#### REF

1060563  
1060562  
1060561  
1060560

## Crederma-R

### Reichhaltige Handcreme mit Hyaluron und Panthenol

- Schützende und pflegende Handcreme für normale und strapazierte Hände

#### EIGENSCHAFTEN

- Zieht schnell ein
- Fettet nicht nach
- Unterstützt die selbstregenerierende Funktion der Hautzellen
- Stärkt die Widerstandskraft der Haut gegen Umwelteinflüsse
- Natürliche Inhaltsstoffe
- pH-hautneutral
- Dermatologisch getestet

#### INGREDIENTS

Aqua, Ethylhexyl Stearate, Glycerin, Cetearyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Cetyl Alcohol, Phenoxyethanol, Distarch Phosphate, Urea, Panthenol, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Cocos Nucifera Oil, Olea Europaea(Olive) Fruit Oil, Cyclopentasiloxane, Sodium Stearoyl Glutamate, Parfum, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, Tocopheryl Acetate, Punica Granatum Seed Oil, Ethylhexylglycerin, Dimethiconol, Lactic Acid, Sodium Hyaluronate, Cyclohexasiloxane, Citric Acid

#### LIEFERFORM

- 75 ml Tube

#### REF

1060567



## Spendersystem / Hygienestationen

## Ingo Man Spender

### Berührungsloses Spendersystem / Hygienestationen

### Autoklavierbare Wandspender

- Für die tägliche Reinigungs- und Desinfektionsroutine in der Praxis oder den Einsatz an Eingangsbereichen von stark frequentierten Einrichtungen zur Infektionsprophylaxe

- Die Systeme sind sehr komfortabel, leicht zu bedienen und durch ihre robuste Aluminium-Edelstahl-Ausführung besonders langlebig

#### EIGENSCHAFTEN

- Berührungslose Ausgabe des eingelegten Mittels
- Unabhängig von Mittel, Konsistenz oder Gebinde
- Gleichbleibende Ausgabemenge
- Restlose Gebindeentleerung
- Kein Nachtropfen
- Ergonomisches Design
- Glatte Oberflächen für eine wirkungsvolle Reinigung
- Kein Reinigungsaufwand im Inneren des Gehäuses durch die Nutzung von Einmal-Eurogebinden
- Betrieb über Batterie; optional Netzstrom
- Großes Fenster zur Inhalts- und Füllstandserkennung
- Entspricht den RKI und KRINKO Anforderungen

#### LIEFERFORM

- **Sensorspender IT 1000**  
Fassungsvermögen bis 1.000 ml-Flaschen  
inkl. Adapter-Set und Sicherheitsschloss  
Farbe weiß, blau, orange, schwarz
- **Hygienestation (pulverbeschichtet)**  
Maße 20 x 160 x 3 cm (Grundplatte 45 x 45 cm)
- **Hygienestation (Edelstahl)**  
Maße 20 x 150 x 6 cm (Grundplatte 40 x 50 cm)

#### LIEFERFORM

- **Ingo-Man ELS**  
für 430 ml / 500 ml Flaschen
- **Ingo-Man TLS**  
für alle 1.000 ml Spenderflaschen
- Schalenhalter zum Hängen über das Gehäuse
- Schalenhalter zur Wandmontage

#### REF

60624  
60632



## Desinfektionswannen

### Wanne mit integrierter Dosiertabelle

- Für die unkomplizierte, sichere Desinfektion und Reinigung von Instrumenten und Gegenständen

#### LIEFERFORM

- 3-Liter-Desinfektionswanne
- 1-Liter-Desinfektionswanne

#### REF

1060546  
1060549

## Dosierhilfen

### Allgemeine Dosierhilfen

REF

- Dosierpumpe (5.000 ml)
- Kanisterhahn (5.000 ml)
- Kanisterschlüssel (5.000 ml)

65078  
65045  
65201

### Handdosierer

- Dosierpumpe für die 500 ml / 1.000 ml Flasche
- Dosierpumpe für die 1.000 ml Euroflasche
- Dosierpumpe für 500 ml Flasche PremEco® care / MD protect
- Dosierpumpe für 1.000 ml Flasche PremEco® care / MD protect

29275  
1010717  
1060699  
1060700

### Sprühumpen

- Handsprühpumpe (1.000 ml)
- Handsprühpumpe (1.000 ml) für PremEco® FD Plus pure

29270  
1060705



## 1. Allgemeines:

Sämtliche Verkäufe und sonstige Leistungen erfolgen ausschließlich zu unseren nachstehenden Allgemeinen Lieferungs-, Verkaufs- und Zahlungsbedingungen, die durch Auftragserteilung als anerkannt gelten. Abweichungen hiervon, insbesondere entgegenstehende Einkaufsbedingungen der Käufer, sind für uns nur dann verbindlich, wenn sie von uns ausdrücklich und schriftlich anerkannt werden. Dies gilt auch dann, wenn wir den Einkaufsbedingungen des Käufers nicht ausdrücklich widersprechen.

## 2. Angebote und Preise:

Alle Angebote und Preise verstehen sich in Euro ohne Mehrwertsteuer und sind freibleibend. Der Verkäufer ist in diesen Fällen berechtigt, die im Lieferzeitpunkt üblichen Listenpreise zu berechnen bzw. den vereinbarten Preis nach billigem Ermessen etwa zwischenzeitlich eingetretenen Verteuerungen der Rohstoffe, erhöhten Lohntarifen oder sonstigen Kostenerhöhungen anzupassen. Alle Preise verstehen sich ab Versandplatz, zuzüglich Verpackungskosten. Zu den Preisen kommt die Mehrwertsteuer in gesetzlicher Höhe am Tage der Lieferung.

## 3. Lieferung und Versand:

Alle Sendungen - auch bei frachtfreier Lieferung - reisen für Rechnung und Gefahr des Käufers und auf dem dem Verkäufer günstigst erscheinenden Weg. Lieferfristen sind nur bei ausdrücklicher Kennzeichnung verbindlich. Dem Verkäufer bleibt das Recht einer der Geschäftsart angemessenen Nachfristsetzung vorbehalten, soweit er an der Einhaltung der Lieferfrist durch unvorhergesehene Umstände, die außerhalb seines Willens- und Einflussbereiches liegen, gehindert wird. Verzögert sich der Versand infolge solcher Umstände, die außerhalb des Willens- und Einflussbereichs der Verkäuferin liegen, oder aus Gründen, die der Käufer zu vertreten hat, so geht die Gefahr am Tag der Versandbereitschaft auf den Käufer über. Für die Fälle des Leistungsverzuges der Verkäuferin oder der von ihr zu vertretenden Unmöglichkeit der Leistung sind Schadensersatzansprüche des Käufers auf vorsätzliche oder grobfahrlässige Vertragsverletzungen der Verkäuferin beschränkt; ersatzfähig ist nur der unmittelbare Schaden, in jedem Falle aber nur das Erfüllungsinteresse des Käufers. Die Verkäuferin ist zur Ausführung und Abrechnung von Teilleistungen berechtigt.

## 4. Abrufaufträge:

Abrufaufträge sind gültig für 12 Monate ab Eingang der Unterschrift des Kunden.

Merz Dental garantiert den Festpreis binnen des 12 monatigen Zeitraumes für die bestellte Ware. Nach Ablauf der 12 Monate und bei vollständiger Abnahme muss, um erneut einen Festpreis zu erhalten, ein neuer Abrufauftrag erteilt werden.

Der erteilte Abrufauftrag berechtigt Merz Dental zur Herstellung der Ware bzw. diese herstellen zu lassen. Änderungen der Menge des Abrufauftrages sind grundsätzlich nicht möglich. Die Abruftermine, soweit nichts anderes vereinbart wurde, können grundsätzlich nur im Rahmen der Liefer- und Herstellzeiten berücksichtigt werden. Sofern die komplette Ware nicht abgenommen wird hat Merz Dental das Recht, die zu viel gewährten Rabatte in Rechnung zu stellen.

Der jeweilige Stand des Abrufauftrages wird mit jeder Rechnung schriftlich mitgeteilt.

Der Kunde kann mit Merz Dental ein Lastschriftverfahren vereinbaren auf das Merz Dental 3% Skonto gewährt.

## 5. Zahlungen:

Alle zur Zahlung fälligen Rechnungen aus Warenlieferungen sind ab Fälligkeit binnen 10 Tagen abzüglich 2 % Skonto, bei Banklastschrift 3 % Skonto vom Rechnungsbetrag oder innerhalb von 30 Tagen ohne jeden Abzug in bar zu zahlen. Rechnungen für sonstige Leistungen sind binnen 10 Tagen ab Fälligkeit ohne jeden Abzug in bar zu zahlen. Wechsel werden nur nach vorheriger Vereinbarung und nur der Zahlung halber angenommen. Diskont- und Wechselspesen zuzüglich Mehrwertsteuer gehen nach Maßgabe der Privatbanksätze zu Lasten des Käufers. Bei Überschreitung von Zahlungszielen ist die Verkäuferin berechtigt - bei Handelskäufen i. S. d. § 353 HGB ohne Abmachung - Verzugszinsen oder sonstige Schäden in gesetzlich begründeter oder weitergehend konkret nachzuweisender Höhe in Rechnung zu stellen. Gegenforderungen berechtigen den Käufer nur dann zur Aufrechnung, wenn diese vom Verkäufer unbestritten und rechtskräftig festgelegt sind.

Zurückbehaltungsrechte stehen dem Käufer nur wegen Ansprüchen aus demselben Vertragsverhältnis zu. Unsere Mitarbeiter im Außendienst haben keine Inkassovollmacht.

## 6. Sicherungen, insbesondere Eigentumsvorbehalt:

Die Lieferung der Ware erfolgt unter Eigentumsvorbehalt gem. § 455 BGB mit nachstehenden Erweiterungen:

- Bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises für alle Warenlieferungen innerhalb der Geschäftsverbindung, einschließlich aller Nebenforderungen, bleiben die gelieferten Waren unser Eigentum. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne Kaufpreisforderungen in eine laufende Rechnung aufgenommen werden und wenn der Saldo gezogen, sowie anerkannt worden ist.
- Der Käufer ist, so lange er seine Zahlungsverpflichtungen erfüllt, berechtigt, über die Waren im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen.
- Alle aus der Weiterveräußerung oder einer evtl. Verarbeitung der Waren gegen Dritte entstehenden Forderungen tritt der Käufer in vollem Umfang zu unserer Sicherung an uns ab. Die Abtretung umfasst auch die Forderungen, die aus sonstigen Rechtsgründen im Zusammenhang mit der gelieferten Ware entstehen, wie z. B. Ansprüche aus Versicherungsverträgen, aus unerlaubter Handlung oder ungerechtfertigter Bereicherung.
- Solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber nachkommt, kann er die abgetretenen Forderungen für unsere Rechnung einziehen. Diese Befugnis erlischt aber, wenn der Käufer seine Zahlungsverpflichtungen nicht oder nicht rechtzeitig erfüllt oder wenn Anhaltspunkte für eine Zahlungsunfähigkeit des Käufers bestehen.

- Soweit der Käufer die abgetretenen Forderungen selbst einzieht, geschieht das treuhänderisch, und der eingezogene Erlös ist in Höhe des Rechnungsbetrages an uns weiterzuleiten. Wir sind berechtigt, dem Erwerber der Ware, der uns auf unseren Wunsch zu benennen ist, den Forderungsübergang mitzuteilen und ihm Zahlungsanweisungen zu erteilen.
- Hat der Käufer zunächst alle Verpflichtungen erfüllt und wird er uns später erneut etwas schuldig, so wird für diesen Fall vereinbart, dass die im Besitz des Käufers befindlichen und von uns gelieferten Waren übereignet werden. Die Übergabe wird dadurch ersetzt, dass der Käufer die Ware für uns sorgfältig verwahrt.
- Wird die unter Eigentumsvorbehalt von uns gelieferte Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Waren zusammen verarbeitet, verbunden, vermischt oder vermengt, so erwerben wir an der neuen Sache Miteigentum im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu der übrigen Ware, und zwar im Zeitpunkt der Verarbeitung, Verbindung, Vermischung oder Vermengung. Fertigt der Käufer auf Bestellung eines Dritten und unter Verwendung unserer Ware neue Sachen an, dann räumt uns der Käufer an der neuen Sache Miteigentum im Verhältnis des Wertes der für die neue Sache verwendeten Vorbehaltsware ein, und die neue Sache wird für uns unentgeltlich verwahrt.
- Der Käufer ist verpflichtet, uns auf Verlangen die zur Geltendmachung unserer Rechte gegen Dritte die erforderlichen Unterlagen auszuhandigen und Auskunft darüber zu erteilen, welche unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren noch im Besitz des Käufers sind, wo sie sich befinden und an welche Abnehmer die übrige, uns gehörende Ware nach Menge und Art geliefert worden ist.
- Wir sind berechtigt, die Waren an der Stelle, an der sie sich befinden, jederzeit zu besichtigen und im Falle begründeter Zweifel an der Zahlungsfähigkeit oder Zahlungsbereitschaft des Käufers die in seinem Besitz befindlichen Waren wieder in Besitz zu nehmen.
- Der Käufer hat bei Weiterverkauf der unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren auch seinerseits Eigentumsvorbehalt zu klären, damit unser Eigentum erhalten bleibt. Bei Zugriffen Dritter hat der Käufer auf unser Eigentum hinzuweisen und uns unverzüglich zu benachrichtigen. Die Kosten der zweckentsprechenden Rechtsverfolgung zur Wahrung unseres Eigentums sind vom Käufer zu tragen.
- Übersteigt der Wert des Vorbehalts- oder Sicherungseigentums unsere gesamten Ansprüche aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer um mehr als 20 %, so verpflichten wir uns für diesen Fall, auf Verlangen des Käufers die Übersicherung nach seiner Wahl freizugeben, aber nur für solche Lieferungen oder deren Surrogate, die selbst voll bezahlt sind.
- Soweit die Gültigkeit dieses Eigentumsvorbehaltes an besondere Formvorschriften im Lande des Bestellers geknüpft ist, ist der Besteller gehalten, für deren Erfüllung auf seine Kosten zu sorgen.

## 7. Gewährleistung:

Gewährleistungsansprüche des Käufers im Falle des Verkaufs gebrauchter Waren sind ausgeschlossen. Im Übrigen beträgt die Gewährleistungspflicht 6 Monate, gerechnet ab dem Tage des Gefahrüberganges. Geringfügige oder handelsübliche Abweichungen der Waren begründen keine Gewährleistungspflicht des Verkäufers. Zur Erhaltung seiner Gewährleistungsrechte muss der Käufer - unter der Voraussetzung, dass er Vollkaufmann ist - Beanstandungen wegen unvollständiger Leistungen oder offensichtlich erkennbarer Mängel innerhalb von 8 Tagen seit Empfang der Leistung und Beanstandungen wegen verborgener Mängel unverzüglich nach ihrer Entdeckung schriftlich anzuzeigen.

Die Gewährleistungspflicht des Verkäufers erfasst nicht normale Verschleißerscheinungen und entfällt in jedem Fall unsachgemäßer Behandlung und ungenügender Instandhaltung des Käufers.

Die Gewährleistungsverpflichtung des Verkäufers ist bei Sachmängeln, nach dessen Wahl auf Nachbesserung oder auf Nachlieferung beschränkt. Zur Nachbesserung bzw. zur Nachlieferung hat der Käufer dem Verkäufer die erforderliche und angemessene Zeit und Gelegenheit zu mindestens dreimaligen Versuchen zu geben. Schlagen die drei Nachbesserungsversuche fehl bzw. kommt der Verkäufer seiner Nachbesserungspflicht nicht nach, so kann der Käufer nach seiner Wahl Rückgängigmachung des Vertrages oder Herabsetzung des Kaufpreises begehren - und zwar entsprechend den Vorschriften der §§ 459 ff. BGB.

Gewährleistungsansprüche können nicht ohne Zustimmung des Verkäufers an Dritte übertragen werden.

## 8. Rücknahme von Waren:

Ohne unsere vorherige schriftliche Genehmigung können an den Käufer gelieferte mangelfreie Waren nicht zurückgenommen oder umgetauscht werden. Von uns genehmigte Rücksendungen des Kunden werden mit einem Abzug von 20 % des Verkaufspreises gutgeschrieben. Waren in angebrochener Verpackung sowie Produkte, deren Auslieferung bereits länger als sechs Monate zurückliegt, können grundsätzlich nicht zurückgenommen oder umgetauscht werden. Alle Rücksendungen erfolgen auf Kosten und Gefahr des Käufers.

## 9. Haftung:

Schadensersatzansprüche sind unabhängig vom Haftungsgrund auf die Fälle vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Handelns des Verkäufers sowie seiner Erfüllungs- oder Verrichtungsgehilfen beschränkt.

## 10. Erfüllungsort, Gerichtsstand:

Wenn der Käufer Vollkaufmann im Sinne des § 38 ZPO ist, ist der Erfüllungsort für Lieferungen und Zahlungen - auch für Wechselverbindlichkeiten - der Sitz des Verkäufers. Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus dem Vertrag ist der Sitz des Verkäufers, wenn der Käufer zu dem in § 24 ABGB bezeichneten Personenkreis gehört oder keinen allgemeinen Gerichtsstand im Inland hat.

**Handelsregister:** Amtsgericht Kiel, HRB 1589 PL

**Bankverbindung:** Deutsche Bank AG Kiel, BLZ: 210 700 20, Kto.-Nr.: 0578799  
IBAN DE88 2107 0020 0057 8799 00 BIC DEUTDE33HAN

Stand: 16.07.2018



[www.merz-dental.de](http://www.merz-dental.de)

**Merz Dental GmbH** Kieferweg 1 · 24321 Lütjenburg, Germany · Tel +49 (0) 4381 / 403-0 · Fax +49 (0) 4381 / 403-403