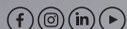


#whsterilization



video.wh.com

Ora disponibile presso
il vostro rivenditore
o su **wh.com**



bepro



Protezione professionale

Detergenti e
disinfettanti di W&H

BePro

per una pulizia e disinfezione perfette

BePro protegge le persone dalle infezioni e i materiali dalla contaminazione. A seconda della fase di lavoro o di trattamento della routine lavorativa, è necessario pulire e disinfettare in modo igienicamente sicuro le superfici, gli strumenti, le unità dentali o le mani.

La gamma di prodotti per l'igiene BePro di W&H copre tutte le esigenze relative all'igiene dello studio odontoiatrico.

BePro – la soluzione di disinfezione efficace, efficiente e delicata su ogni materiale

Efficacia

- › Copre il più ampio spettro di agenti patogeni: azione battericida, micobattericida, tubercolicida, fungicida, virucida
- › Intensa azione detergente e disinfettante
- › Pienamente conforme alle normative EN di riferimento

Efficienza

- › Sviluppata per agire nel minor tempo possibile
- › All-in-One: prodotti adatti sia per detergere che per disinfettare
- › Basso tasso di diluizione

Compatibilità ineguagliata sui materiali

- › Ottima compatibilità testata anche sulle superfici sensibili (tra cui pelle sintetica e plexiglass)
- › Tutti i prodotti della gamma BePro sono dermatologicamente testati
- › Contenitori ricaricabili



BePro - Sistemi di aspirazione

- › Per la pulizia, la disinfezione e la manutenzione del sistema di aspirazione e della sputacchiera del riunito.



BePro - Cura delle mani

- › Tutto quello che ti serve per proteggere e curare il tuo principale strumento di lavoro: le tue mani



BePro - Superfici

- › Per la pulizia e la disinfezione di
- › dispositivi medici non invasivi, ad esempio le unità dentali, comprese superfici imbottite e parti esterne dei manipoli, nonché l'area circostante il paziente.
- › superfici di grandi dimensioni, ad esempio banconi della reception, sale d'attesa, pavimenti, maniglie, porte.



BePro - Strumenti

- › Per la decontaminazione di strumenti odontoiatrici, ad esempio ablatori, sonde, forbici, pinzette, frese, lime.



BePro - Manutenzione automatizzata

- › Per i termidisinfettori come W&H Teon+ o Teon.

BePro Superfici

La pulizia e disinfezione accurata di tutte le superfici è una parte fondamentale delle procedure igieniche in uno studio medico. I prodotti BePro offrono una protezione completa per i dispositivi medici (non invasivi) e ogni altra superficie.



Prodotti All-in-One con ampio spettro d'azione

I prodotti della gamma BePro sono stati sviluppati con la filosofia "all-in-one": ossia garantiscono una disinfezione di alto livello abbinata, nel contempo, ad un'ottima efficacia pulente. Oltre ad essere completamente virucidi, possiedono anche un ampio spettro di azione contro batteri e funghi.

Compatibili con i materiali e ad azione rapida

La compatibilità con ogni tipo di materiale, anche il più delicato, è una delle caratteristiche principali della gamma BePro per questo adatta per la pulizia e disinfezione delle superfici più svariate: dai rivestimenti in pelle sintetica dei riuniti, ai display dei dispositivi medicali. Un altro aspetto positivo è rappresentato dal tempo di azione sempre estremamente rapido, tra i più bassi sul mercato: ad esempio solo 15 secondi per i coronavirus e 60 secondi per la completa efficacia virucida.

BePro Disinfectant Spray

Disinfettante pronto all'uso per la disinfezione e pulizia rapida di superfici, anche delicate, e di dispositivi medici non invasivi. Profumo leggermente fruttato.

- › Efficace contro oltre 100 microrganismi patogeni
- › L'azione inizia dopo soli 15 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 60 secondi
- › Adatto a 250 materiali, tra cui pelle sintetica
- › Bassa concentrazione alcolica, inferiore al 50%

Composizione per 100 g

20 g di etanolo, 28 g di 1-propanolo, 0,056 g di composti di ammonio quaternario, eccipienti e acqua

Conforme a

EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476 e EN 16615

Confezione

- › Flacone ricaricabile da 1 litro con testina nebulizzatrice
- › Tanica di ricarica da 5 litri



BePro Disinfectant Wipes

Salviette imbevute pronte all'uso per la disinfezione e pulizia rapida di superfici, anche delicate, e di dispositivi medici non invasivi. Profumazione delicata al limone.

- › Efficaci contro oltre 100 microrganismi patogeni
- › L'azione inizia dopo soli 15 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 60 secondi
- › Adatte a 250 materiali, tra cui pelle sintetica e plexiglass
- › Basso concentrazione alcolica, inferiore al 50%
- › Senza residui e aloni
- › Dermatologicamente testate

Composizione per 100 g

31,3 g di etanolo, 16,7 g di isopropanolo, eccipienti e acqua

Conforme a

EN 13624, EN 13727, EN 14476 e EN 16615

Confezione

- › 120 salviette in contenitore in plastica ricaricabile
- › Confezione di ricarica soft-pack da 120 salviette



Resistenza degli agenti patogeni ai disinfettanti

Attività microbica ¹	Epatite (B, C)	HIV	BVDV	Coronavirus	Battericida	Levuricida	Fungicida	Virus incapsulati	Virucida a spettro limitato	Virucida	Tuberculocida	Microbattericida
BePro Spray	15 s	15 s	15 s	15 s	60 s	60 s	60 s	15 s	60 s	60 s	60 s	60 s
BePro Wipes	15 s	15 s	15 s	15 s	60 s	60 s	60 s	15 s	60 s	60 s	60 s	60 s

(1) Lo spettro d'azione completo è riportato nelle schede tecniche.

BePro Disinfectant Concentrate

Per la disinfezione e pulizia sia di grandi superfici che di dispositivi medici non invasivi. Anche in questo caso compatibili su superfici delicate.

- › Efficace contro oltre 100 microrganismi patogeni
- › L'azione inizia dopo soli 60 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 5 minuti
- › Efficace contro batteri, lieviti e virus
- › Migliore rapporto prezzo-prestazioni
- › Eccellente compatibilità con i materiali
- › Semplicità di impiego
- › Biodegradabile

Composizione per 100 g

10 g di composti di ammonio quaternario, eccipienti e acqua

Conforme a

EN 13624, EN 13727, EN 14476 e EN 16615

Rapporto di diluizione

1% (100 litri di liquido pronto all'uso)

Confezione

- › Flacone da 1 litro



Resistenza degli agenti patogeni ai disinfettanti

Attività microbica ¹	Virus incapsulati (tra cui HBV, HCV, HIV, Corona)	BVDV	Virus influenza A	Virus herpes simplex	Batteri antibiotico-resistenti	Battericida	Levuricida	Lieviti antibiotico-resistenti	Virus del vaccino	Virucida a spettro limitato	Adenovirus	Norovirus
BePro Concentrate	5 min	5 min	5 min	5 min	60 sec	60 sec	60 sec	15 sec	5 min	5 min	60 sec	5 min

(1) Lo spettro d'azione completo è riportato nelle schede tecniche.

BePro Strumenti

Efficacia assoluta, incredibilmente veloci e delicati nell'uso. Per il trattamento degli strumenti odontoiatrici affidati alla gamma BePro di W&H.



Tempi di azione incredibilmente brevi

BePro I per strumenti è la soluzione concentrata che garantisce un elevato livello di disinfezione e pulizia in tempi molto brevi pur essendo delicato. Specifico per l'utilizzo sia in vaschetta statica di decontaminazione che in dispositivo dinamico per la pulizia ad ultrasuoni. BePro Disinfectant R è la soluzione pronta all'uso specifica per gli strumenti odontoiatrici rotanti, quali frese diamantate e metalliche e strumenti per applicazioni endodontiche con un effetto virucida completo in soli 30 secondi. Grazie all'elevata compatibilità con i materiali non danneggia gli strumenti.



BePro Disinfectant I

Potente concentrato disinfettante per strumenti medici e odontoiatrici.

- › Efficace contro oltre 100 microrganismi patogeni
- › L'azione inizia dopo soli 5 minuti
- › Efficacia virucida completa in meno di 15 minuti
- › Da 2 litri di concentrato possono essere prodotti 100 litri di soluzione pronta all'uso
- › Eccellente compatibilità con i materiali
- › Adatto all'uso in apparecchiature di pulizia a ultrasuoni

Composizione per 100 g

9,1 g di alchilammina, 3,6 g di cloruro di didecildimetilammonio, agenti anticorrosione, eccipienti e acqua

Conforme a

EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562 e EN 14563

Rapporto di diluizione

2% (100 litri di liquido pronto all'uso)

Confezione

› Flacone da 2 litri



BePro Disinfectant R

Soluzione pronta all'uso per la disinfezione e pulizia degli strumenti rotanti quali ad esempio: frese in acciaio e in acciaio inossidabile, strumenti canalari, strumenti diamantati

- › Efficace contro oltre 100 microrganismi patogeni
- › L'azione inizia dopo soli 15 secondi, la massima efficacia viene raggiunta in 60 secondi
- › Efficacia virucida completa in meno di 30 secondi
- › Altamente efficace anche in presenza di sangue e proteine
- › Contiene agenti anticorrosione
- › Applicazione che consente di risparmiare tempo

Composizione per 100 g

32 g di isopropanolo, 0,7 g di 2-fenossietanolo, 0,2 g di composti di ammonio quaternario, agenti anticorrosione, eccipienti e acqua

Conforme a

EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563 e linee guida RKI/DW

Confezione

› Flacone da 1 litro
› Tanica di ricarica da 5 litri

Resistenza degli agenti patogeni ai disinfettanti

Attività microbica ¹	Virus incapsulati (tra cui HBV, HCV, HIV, Corona)	BVDV	Virus influenza A	Virus herpes simple	Batteri antibiotico-resistenti	Battericida	Levuricida	Lieviti antibiotico-resistenti	Virucida	Tuberculocida	Adenovirus	Norovirus	Poliovirus	Microbattericida	Fungicida	Polyomavirus
BePro Disinfectant I	5 min	5 min	60 sec	5 min	5 min	5 min	5 min	5 min	15 min	5 min	5 min	10 min	15 min	5 min	-	-
BePro Disinfectant R	15 s	15 s	15 s	15 s	30 s	30 s	30 s	30 s	30 s	60 s	30 s	30 s	30 s	60 s	60 s	30 s

(1) Lo spettro d'azione completo è riportato nelle schede tecniche.

BePro soaking bath

Vaschetta di decontaminazione per gli strumenti odontoiatrici nella fase di decontaminazione.



BePro Manutenzione automatizzata

Scoprite i prodotti BePro di W&H per la manutenzione automatizzata degli strumenti: una soluzione completa per i termodisinfettori come Teon+ o Teon di W&H.



Eccezionale pulizia e compatibilità con i materiali

La gamma di prodotti perfettamente adattabili l'uno all'altro convince grazie alle eccellenti prestazioni di pulizia e alla straordinaria compatibilità con i materiali. Disponibili con detergenti alcalini o tri-enzimatici.



BePro Cleaner TE

Detergente tri-enzimatico, non schiumogeno, per la pulizia automatizzata in termodisinfettori.

- Detergente liquido tri-enzimatico
- › Detergente non schiumogeno
 - › Senza CMR
 - › Adatto all'uso in vaschette ad ultrasuoni
 - › Adatto ad un'ampia gamma di materiali
 - › Adatto in particolare per essere utilizzato sui manipoli

Composizione

Tensioattivi non ionici, enzimi (proteasi, amilasi, lipasi), sequestranti, coloranti

Confezione

› Tanica da 5 litri



BePro Cleaner MA

Soluzione non schiumogena ad azione detergente saponificante. Rimuove un'ampia varietà di secrezioni, proteine, grassi, reagenti biologici e composti organici che si depositano su strumenti e vetreria.

- Detergente alcalino
- › Rimuove impurità di vario tipo anche su vetro
 - › Adatto all'uso in vaschette ad ultrasuoni
 - › Adatto ad un'ampia gamma di materiali
 - › Efficacia garantita anche con acqua dura
 - › Non adatto per essere utilizzato sui manipoli o sull'alluminio in generale

Composizione

Sequestranti, tensioattivi non ionici, idrossido di potassio, altri eccipienti

Confezione

› Tanica da 5 litri



BePro Neutraliser C

Eccellente liquido di lavaggio per vetreria. Azione decalcificante: la formula, basata su un composto di acidi organici, ha un doppio effetto contro i depositi di calcare: scioglie i depositi di calcare esistenti e contrasta la formazione di nuovi. Azione neutralizzante: gli sbalzi di temperatura e il lavaggio meccanico neutralizzano dalle superfici il calcare con un'azione ionizzante. Azione lavante: i residui di schiuma detergente vengono sciolti, facilitando il lavaggio.

- Liquido di lavaggio acido
- › Azione neutralizzante
 - › Azione lavante
 - › Doppia azione decalcificante

Composizione

Acido organico

Confezione

› Tanica da 5 litri



BePro Rinse

Per un'asciugatura rapida e senza macchie degli strumenti odontoiatrici.

Composizione

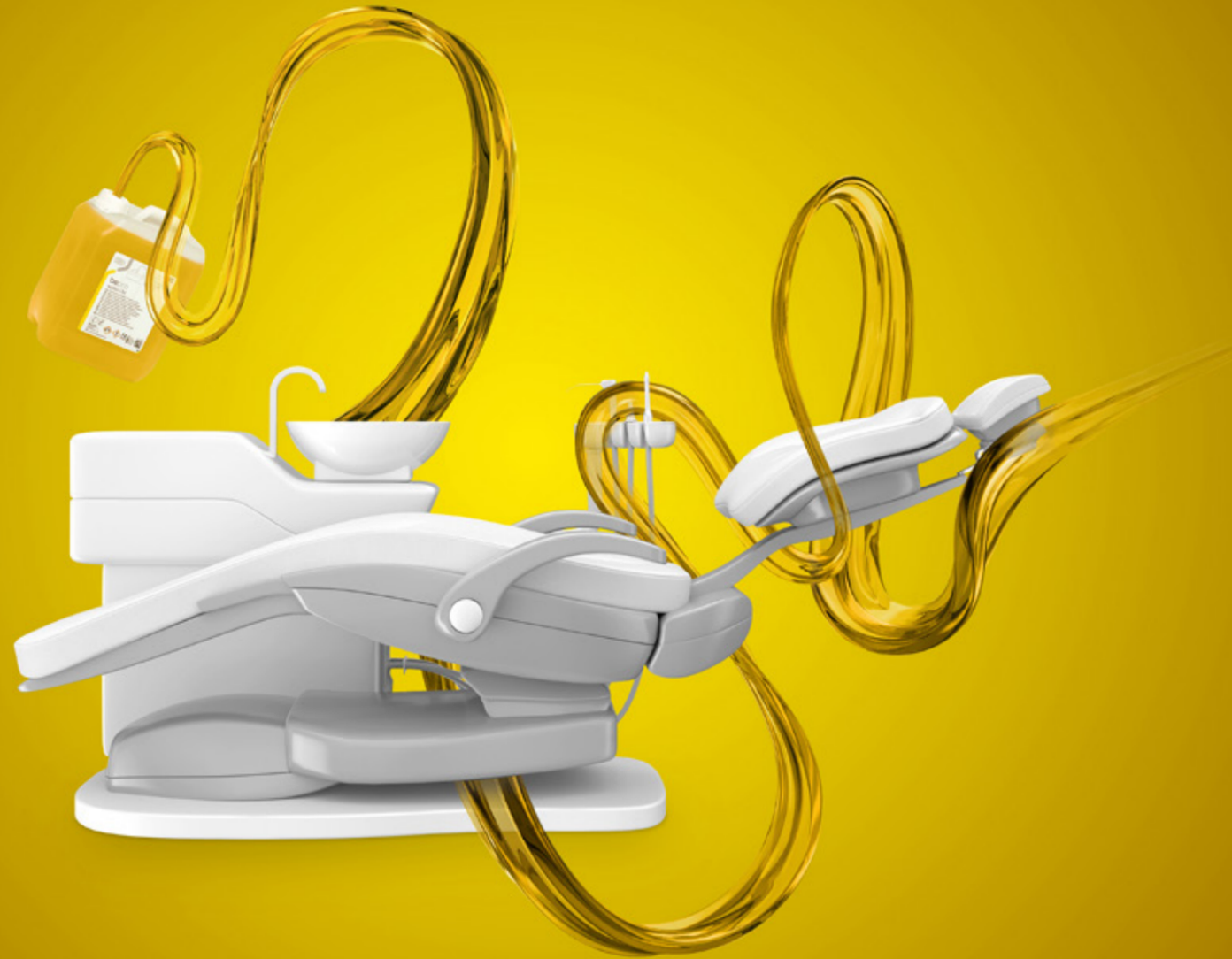
Tensioattivi non ionici, attivatori di lavaggio e asciugatura, sequestranti

Confezione

› Flacone da 1 litro

BePro Sistemi di aspirazione

La gamma BePro include prodotti per la pulizia, disinfezione e manutenzione del sistema di aspirazione e della sputachiera del riunito odontoiatrico, sia con che senza separatore di amalgama.



Pulizia senza residui

I concentrati liquidi con azione disinfettante potenziata sono adatti all'uso quotidiano e settimanale e garantiscono una pulizia senza residui e l'eliminazione dei microorganismi patogeni.



BePro Suction CD

Concentrato liquido con azione disinfettante potenziata per la pulizia quotidiana e la manutenzione dei sistemi di aspirazione con o senza separatori d'amalgama.

- › Senza profumi e coloranti
- › Eccellente compatibilità con i materiali

Composizione

2-amminoetanololo, nitrilotriacetato di trisodio, 2-propanolo, cloruro di benzalconio

Conforme a

EN 13727, EN 13624, EN 16777, certificato VAH/DGHM

Spettro d'azione

Battericida, levuricida, virus incapsulati, adenovirus, norovirus

Confezione

› Tanica da 5 litri



BePro Suction CM

Concentrato liquido per la contropulizia acida settimanale e la manutenzione dei sistemi di aspirazione con o senza separatore d'amalgama.

- › Privo di aldeide, fenolo e cloro
- › Eccellente compatibilità con i materiali

Composizione

Acido sulfamidico, QUAC, tensioattivi

Confezione

› Tanica da 5 litri

BePro Cura delle mani

BePro propone una gamma completa di prodotti specifici per la cura della pelle delle mani, dalla pulizia all'idratazione finale.



Pulizia e cura

Igienicamente sicuri, delicati sulle mani e dermatologicamente testati, garantiscono una cura ottimale delle mani e la salute della pelle.



BePro Hand Wash

Lozione delicata per il lavaggio frequente delle mani. Deterge la pelle con particolare delicatezza. Contiene sostanze dermoprotettive per mantenere il naturale rivestimento acido protettivo della pelle. BePro Hand Wash ha un pH neutro e una leggera profumazione.

- › Lozione detergente delicata
- › Contiene sostanze dermoprotettive
- › Massimo rapporto qualità-prezzo
- › Dermatologicamente testata

Ambito di utilizzo

Ideale per l'impiego in tutti gli ambiti medici che richiedono un lavaggio frequente delle mani (EN 1499)

Confezione

- › Flacone da 1 litro con dispenser



BePro Hand Hygiene

Prodotto per l'igiene delle mani per la pulizia senza acqua, con vitamine, principi attivi idratanti e anti-età.

- › Senza profumi e coloranti
- › Eccellente compatibilità con la pelle
- › Con principi attivi anti-età
- › Dermatologicamente testato

Composizione per 100 g

52,8 g di etanolo, 19,0 g di 1-propanolo, 2,8 g di isopropanolo, principi attivi idratanti e ammorbidenti, acetato di vitamina E, pantenolo e bisabololo

Confezione

- › Flacone da 500 ml con dispenser



BePro Hand Protection

Crema idratante dermoprotettiva e ad azione di barriera (emulsione acqua in olio). Priva di silicone, per l'uso in lavori che richiedono un contatto frequente con prodotti a base d'acqua, ad esempio con detersivi e disinfettanti.

Ideale come protezione della pelle quando si indossano i guanti.

- › Senza profumi e coloranti
- › Eccellente compatibilità con la pelle
- › Con principi attivi anti-età
- › Dermatologicamente testata

Confezione

- › Tubetto da 100 ml



BePro Hand Lotion

Crema idratante per la cura intensiva della pelle. BePro Hand Lotion si distribuisce facilmente, si assorbe rapidamente e non unge. Adatta per tutti i tipi di pelle.

- › Senza profumi e coloranti
- › Eccellente compatibilità con la pelle
- › Con principi attivi anti-età
- › Dermatologicamente testata

Applicazione

Dopo la pulizia/decontaminazione delle mani (durante le pause/dopo il lavoro) applicare una piccola quantità di prodotto sul dorso della mano e spalmare accuratamente.

Confezione

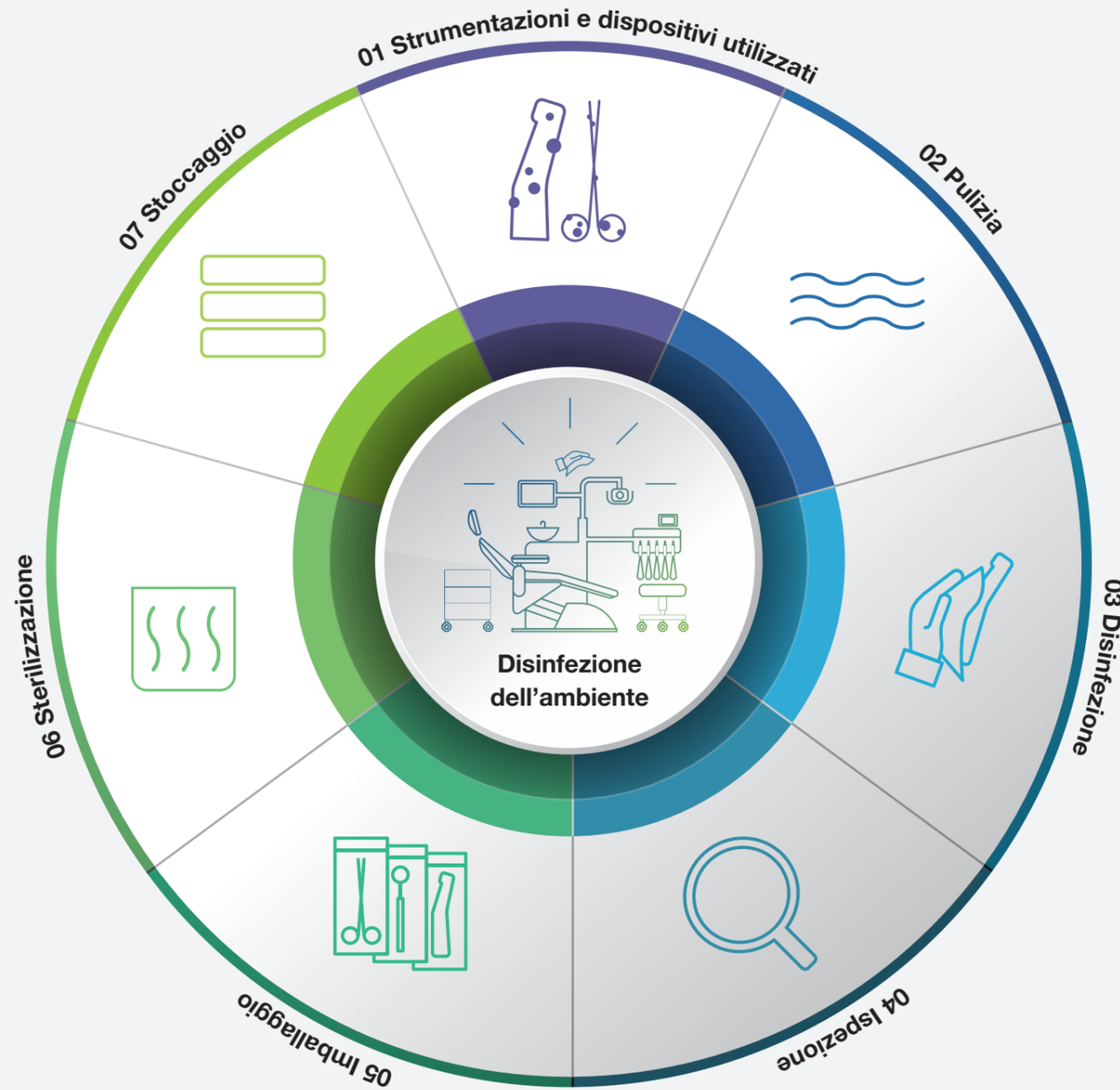
- › Tubetto da 35 ml

AIMS

La sicurezza prima di tutto!

L'igiene è estremamente importante nello studio odontoiatrico. W&H AIMS è qui per aiutarvi: con un'ampia gamma di prodotti, nozioni fondamentali e tutte le informazioni pertinenti a colpo d'occhio.

Per la sicurezza Vostra e dei Vostri pazienti visitate il sito: aims.wh.com



Accessori BePro



BePro soaking bath
Vaschetta di decontaminazione per gli strumenti odontoiatrici nella fase di decontaminazione.

BePro mini bath
Vaschetta specifica per l'immersione di frese e in generale piccoli strumenti rotanti.

BePro Apriscatole per taniche
Accessorio per l'apertura facilitata delle taniche da 5 litri

BePro Rubinetto per taniche
Rubinetto per taniche da 5 litri.

BePro Pompa dosatrice per taniche
Pompa dosatrice per taniche da 5 litri, quantità in uscita 20 ml.

BePro Pompa dosatrice per flaconi
Pompa dosatrice per flaconi da 1 litro.

BePro Recipiente di miscelazione per sistemi di aspirazione
Recipiente di miscelazione multifunzionale per la pulizia e la manutenzione del sistema di aspirazione sull'unità dentale.

BePro a colpo d'occhio

Gamma di prodotti BePro	Superfici						Strumenti		Cura delle mani				Sistemi di aspirazione		Manutenzione automatizzata			
	Formato di consegna ⁽¹⁾	Dispositivi medici non invasivi	Unità dentali (comprese superfici imbottite)	Mobili	Piccole superfici	Grandi superfici	Strumenti	Strumenti rotanti (ad esempio frasse, lime)	Lavaggio	Asepsi	Protezione	Cura	Pulizia e disinfezione	Pulizia e manutenzione	Detergente tri-enzimatico	Detergente leggermente alcalino	Neutralizzante	Risciacquo
BePro Wipes	PU	●	●	●	●													
BePro Wipes (ricarica)	PU	●	●	●	●													
BePro Spray	PU	●	●	●	●													
BePro Spray (ricarica)	PU	●	●	●	●													
BePro Disinfection Concentrate	DD				○	●												
BePro Disinfectant I	DD						●	○										
BePro Disinfectant R	PU							●										
BePro Disinfectant R (ricarica)	PU							●										
BePro Hand Wash	PU							●										
BePro Hand Hygiene	PU								●									
BePro Hand Protection	PU									●								
BePro Hand Lotion	PU										●							
BePro Suction CD	DD											●						
BePro Suction CM	DD												●					
BePro Cleaner TE	DD													●				
BePro Cleaner MA	DD														●			
BePro Neutraliser C	DD																●	
BePro Rinse	DD																	●

⁽¹⁾ PU: Pronto all'uso DD: Da diluire ● Consigliato ○ Adatto

Distribuzione:

W&H Sterilization Srl.
Via Bolgara, 2
24060 Brusaporto (BG), Italy
t +39 035-66 63 000
f +39 035-50 96 988
office.sterilization@wh.com
wh.com

W&H Italia S.r.l.
Via Bolgara, 2
24060 Brusaporto (BG), Italy
t +39 035 6663911
f +39 035 0662504
office.it@wh.com
wh.com

W&H CH-AG
Industriepark 9
8610 Uster, Schweiz
t +41 43 4978484
f +41 43 4978488
info.ch@wh.com
wh.com

Foto a solo scopo illustrativo. Accessori e parti aggiuntive non fanno parte della dotazione.

20574 AIT Rev. 000 / 24.07.2023
Con riserva di modifiche