



LIST OF DISINFECTANTS
DESINFektionsmittelListe
Liste des Désinfectants
ELENCO DEI DISINFETTANTI
LISTA DE DESINFECTANTES
LISTA DE DESINFETANTES
LIJST MET DESINFECTIEMIDDELEN
LISTA ÖVER DESINFICERINGSMEDEL
DESINFEKSJONSMIDDELLISTE
LISTE OVER DESINFektionsMIDDLER
DESINFOINTIAINEIDEN LUETTELO
ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΩΝ
POPIS DEZINFEKCIJSKIH SREDSTAVA
LISTA ŚRODKÓW DO DEZYNFEKUJĄCE
FERTŐTLENÍTŐSZEREK LISTÁJA
СПИСЬК НА ДЕЗИНФЕКЦИОННІ ПРЕПАРАТИ
SEZNAM DESINFEKČNÍCH PROSTŘEDKŮ

23. Edition / 2021 – 05

LIST OF DISINFECTANTS

ENGLISH

The disinfectants listed below were **ONLY** tested on their material compatibility with:

- Haag-Streit measuring prisms
- Haag-Streit contact lenses



WARNING!

- The efficacy of the disinfectants was not tested on their correct disinfection effect on Haag-Streit measuring prisms and contact lenses.
- The sole purpose of the list below is to provide the user with a choice of suitable disinfectants which may be used for the validation of their own disinfection process.
- The efficacy of the disinfectants are determined by the disinfection manufacturers.
- The efficacy of the disinfectants on Haag-Streit measuring prisms and contact lenses must be guaranteed by the user or the reprocessing responsible person with the validation of their own disinfection process.
- Haag-Streit rejects all liability if any of the disinfectants mentioned in the list below is used without a proper validated cleaning and disinfection process.
- The disinfectants may only be used with the concentration mentioned on the list below.
- Any higher concentration may damage the measuring prisms or the contact lenses; in this case Haag-Streit rejects all liability.
- Haag-Streit rejects all liability if a disinfectant is used which does not appear on the list below.



NOTE!

Please refer to the Haag-Streit instructions for use "Cleaning and disinfection" for validated disinfection agents and for the correct cleaning and disinfection procedure for Haag-Streit measuring prisms and contact lenses.



NOTE!

Single use products and other accessories are the safest method to avoid the transmission of diseases. Haag-Streit recommends:

- **Tonosafe** – a disposable measuring prism for all Goldmann Applanation Tonometer.
- **Stery Cup** – a disposable shield for use with contact lenses 903, 903 L and Retina 145 L.

List of disinfectants with good material compatibility with Haag-Streit products

Product Types		Product Groups
Haag-Streit	⁽¹⁾ 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907	A
Contact Lenses	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL	B
	1210	C
Measuring prisms for Haag-Streit Applanation Tonometer		D

⁽¹⁾ Also valid for variant „S“

Disinfectant	Tested Concentration	Product group authorized for the disinfectant	Free of aldehyde	Containing aldehyde	Comments
NaOCl (Sodium Hypochlorite)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (Sodium Hypochlorite)	2,5%	A / B / D	●		max. 100 cycles of 1h
NaOCl (Sodium Hypochlorite)	10%	D	●		max. 100 cycles of 1h
NaOH (Sodium Hydroxide)	1M (mol / l)	A / D	●		max. 100 cycles of 1h
H ₂ O ₂ (Hydrogen Peroxide)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	⁽²⁾	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	⁽²⁾	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A/D	●		
Korsolex basic	5%	A / D		●	
Korsolex extra	4%	A / D		●	
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●		
NU-CIDEX®	⁽²⁾	A / D	●		
PeraSafe®	⁽²⁾	A / B / C / D	●		
Peraxylens®	⁽²⁾	A / B / C / D	●		
Perfektan®active	2%	D	●		
Perfektan®TB	4%	A / B / C / D	●		
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D		●	
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●		

Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●	
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●	
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●	
Sterihyde® L	2%	D	●	
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●	
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●	

(2) Activated solution according to the instructions of the manufacturer

DESINFektionsmittelListe

DEUTSCH

Die nachfolgend aufgeführten Desinfektionsmittel wurden **NUR** auf ihre Materialverträglichkeit getestet. Die getesteten Produkte waren:

- Haag-Streit Tonometer-Messkörper
- Haag-Streit Kontaktgläser



WARNUNG!

- Die Wirksamkeit der Desinfektionsmittel wurde nicht auf eine korrekte Desinfektion der Haag-Streit Tonometer-Messkörper und Kontaktgläser getestet.
- Die nachfolgend aufgeführte Liste soll dem Anwender lediglich eine Auswahl geeigneter Desinfektionsmittel zur Verfügung stellen, die er für die Validierung seines eigenen Desinfektionsprozesses verwenden kann.
- Die Wirksamkeit der Desinfektionsmittel wird von den Desinfektionsmittelherstellern festgelegt.
- Die Wirksamkeit der Desinfektionsmittel bei Haag-Streit Tonometer-Messkörpern und Kontaktgläsern muss durch den Anwender oder die für die Wiederaufbereitung verantwortliche Person durch die Validierung des eigenen Desinfektionsprozesses garantiert werden.
- Haag-Streit übernimmt keinerlei Haftung für den Fall, dass eines der in der nachfolgenden Liste aufgeführten Desinfektionsmittel ohne korrekt validierten Reinigungs- und Desinfektionsprozess verwendet wird.
- Die Desinfektionsmittel sollten nur in den in der Liste aufgeführten Konzentrationen verwendet werden.
- Eine höhere Konzentration kann die Messkörper oder Kontaktgläser schädigen. In einem solchen Fall übernimmt Haag-Streit keinerlei Haftung.
- Haag-Streit übernimmt keine Haftung bei der Verwendung von nicht in der Liste aufgeführten Desinfektionsmitteln.



HINWEIS!

Für validierte Desinfektionsmittel und das korrekte Reinigungs- und Desinfektionsverfahren für Haag Streit-Messkörper und Kontaktlinsen beachten Sie bitte die Haag Streit-Gebrauchsanweisung „Reinigung und Desinfektion“.



HINWEIS!

Die sicherste Methode, um die Übertragung von Krankheiten zu vermeiden, ist die Verwendung von Einwegprodukten und -zubehör. Haag-Streit empfiehlt:

- Tonosafe – Einweg-Messkörper für alle Goldmann Applanations-Tonometer.
- Stery Cup – Einweg-Aufsatz zu den Kontaktgläsern 903, 903 L und Retina 145 L.

Liste der Desinfektionsmittel mit guter Materialverträglichkeit mit Haag-Streit Produkten

Produkttypen	Produktgruppen
Haag-Streit	(1) 630/901/902/903/905/906/907 A
Kontaktgläser	630 L/903 L/906 L/907 L/Retina 145 L/CGAL/CGIL/ CGPL/CGRL/CGVL B
	1210 C
Messkörper für Haag-Streit Applanations-Tonometer	D

(1) Gilt auch für die „S“-Varianten

Desinfektionsmittel	Getestete Konzentration	Für das Desinfektionsmittel zugelassene Produktgruppe	Aldehydfrei	Aldehydhaltig	Kommentare
NaOCl (Natrium-Hypochlorit)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (Natrium-Hypochlorit)	2,5%	A / B / D	●		max. 100 Zyklen von 1 Std.
NaOCl (Natrium-Hypochlorit)	10%	D	●		max. 100 Zyklen von 1 Std.
NaOH (Natrium-Hydroxid)	1M (mol / l)	A / D	●		max. 100 Zyklen von 1 Std.
H ₂ O ₂ (Wasserstoffperoxid)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(2)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	(2)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		

Gigasept® AF forte	5%	D	●
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●
Korsolex basic	5%	A / D	●
Korsolex extra	4%	A / D	●
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	(2)	A / D	●
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	●
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihydé® L	2%	D	●
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●

(2) Nach Angaben des Hersteller aktivierte Lösung

LISTE DES DÉSINFECTANTS

FRANÇAIS

Les désinfectants figurant dans la liste ci-dessous ont **UNIQUEMENT** été testés quant à leur compatibilité avec :

- Les prismes de dédoublement Haag-Streit
- Les verres de contact Haag-Streit



AVERTISSEMENT !

- L'efficacité des désinfectants n'a pas été testée quant à leur désinfection conforme des prismes de dédoublement et verres de contact Haag-Streit.
- La liste ci-dessous a pour seul objet d'offrir à l'utilisateur un choix de désinfectants appropriés pouvant être utilisés pour la validation de leur propre processus de désinfection.
- L'efficacité des désinfectants est déterminée par les fabricants de désinfectants.
- L'efficacité des désinfectants sur les prismes de dédoublement et les verres de contact Haag-Streit doit être garantie par l'utilisateur ou la personne en charge du retraitement en validant leur propre processus de désinfection.
- Haag-Streit décline toute responsabilité si un des désinfectants figurant dans la liste ci-dessous est utilisé sans que le processus de nettoyage et de désinfection ait été correctement validé.
- Les désinfectants ne peuvent être utilisés qu'à la concentration indiquée dans la liste ci-dessous.



- Toute concentration plus élevée peut endommager les prismes de dédoublement ou les verres de contact et dans ce cas, Haag-Streit décline toute responsabilité.
- Haag-Streit décline toute responsabilité si un désinfectant ne figurant pas dans la liste ci-dessous est utilisé.



NOTE !

Se reporter au mode d'emploi « Nettoyage et désinfection » de Haag-Streit pour connaître les agents désinfectants validés et la procédure de nettoyage et de désinfection correcte des prismes de dédoublement et des verres de contact Haag-Streit.



NOTE !

Les produits à usage unique et autres accessoires représentent la méthode la plus sûre pour éviter la transmission de maladies. Haag-Streit recommande :

- **Tonosafe** – un prisme de dédoublement jetable convenant pour tous les tonomètres à aplanation Goldmann.
- **Stery Cup** – un écran de protection jetable pour une utilisation avec les verres de contact 903, 903 L et Retina 145 L.

Liste des désinfectants possédant une bonne compatibilité avec les produits Haag-Streit

Types du produit	Groupes du produit
Haag-Streit	(1) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907
Verres de contact	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	1210
Prismes de dédoublement pour tonomètres à aplanation Haag-Streit	D

(1) Valable aussi pour la variante «S»

Désinfectant	Concentration testée	Groupe du produit autorisé pour le désinfectant	Exempt d'aldéhyde	Contenant de l'aldéhyde	Commentaires
NaOCl (hypochlorite de sodium)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (hypochlorite de sodium)	2,5%	A / B / D	●		max. 100 cycles de 1h
NaOCl (hypochlorite de sodium)	10%	D	●		max. 100 cycles de 1h
NaOH (hydroxyde de sodium)	1M (mol / l)	A / D	●		max. 100 cycles de 1h
H ₂ O ₂ (peroxyde d'hydrogène)	3%	A / B / C / D	●		

Acrylan®	(2)	B / C / D	●
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●
Bodedex forte	1%	A / D	●
Bomix plus	2%	A / D	●
Cidex® plus	3,5%	D	●
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●
Dakin's Solution	(2)	A / D	●
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●
Gigasept® AF	4%	D	●
Gigasept® AF forte	5%	D	●
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●
Korsolex basic	5%	A / D	●
Korsolex extra	4%	A / D	●
Mucocin®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	(2)	A / D	●
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	●
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●

(2) Solution activée conformément aux indications du fabricant

ELENCO DEI DISINFETTANTI

ITALIANO

I disinfettanti elencati di seguito sono stati testati **ESCLUSIVAMENTE** per la tolleranza con i materiali con:

- prismi di misurazione Haag-Streit
- lenti a contatto Haag-Streit



ATTENZIONE!

- L'efficacia di un appropriato effetto disinettante dei disinfettanti su prismi di misurazione e lenti a contatto Haag-Streit non è stata testata.
- L'elenco riportato di seguito ha il solo scopo di fornire all'utente una scelta di disinfettanti idonei che possono essere utilizzati per la validazione del proprio processo di disinfezione.
- L'efficacia dei disinfettanti è determinata dai relativi produttori.
- L'efficacia dei disinfettanti sui prismi di misurazione e sulle lenti a contatto Haag-Streit deve essere garantita dall'utente o dal personale responsabile del reprocessing attraverso la validazione della propria procedura di disinfezione.
- Haag-Streit non si assume alcuna responsabilità nel caso in cui qualsiasi disinfettante citato nell'elenco riportato di seguito venga utilizzato in assenza di un processo di pulizia e disinfezione appropriatamente validato.
- I disinfettanti possono essere utilizzati soltanto alla concentrazione citata nell'elenco riportato di seguito.
- Qualsiasi concentrazione superiore può danneggiare i prismi di misurazione o le lenti a contatto; in questo caso Haag-Streit non si assume alcuna responsabilità.
- Haag-Streit non si assume alcuna responsabilità nel caso venga utilizzato un disinfettante non presente nell'elenco riportato di seguito.



NOTA!

Fare riferimento alle istruzioni per l'uso „Pulizia e disinfezione“ di Haag Streit per gli agenti disinfettanti convalidati e la corretta procedura di pulizia e disinfezione dei prismi di misurazione e delle lenti a contatto Haag Streit.



NOTA!

Prodotti monouso e altri accessori costituiscono il modo più sicuro per evitare la trasmissione di malattie. Haag-Streit consiglia:

- **Tonosafe** – prisma di misurazione monouso per tutti i tonometri ad appianazione Goldmann.
- **Stery Cup** – schermo monouso da utilizzare con lenti a contatto 903, 903 L e Retina 145 L.

Elenco dei disinfettanti che presentano una buona tolleranza con i materiali dei prodotti Haag-Streit

Tipi di prodotti	Gruppi di prodotti
Haag-Streit	A
Lenti a contatto	B
630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL	B
1210	C
Prismi di misurazione per tonometri ad appianazione Haag-Streit	D

(1) Valido anche per la variante "S"

Disinfettante	Concentrazione testata	Gruppo di prodotti autorizzati per il disinsettante	Privo di aldeide	Contenente aldeide	Commenti
NaOCl (ipoclorito di sodio)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (ipoclorito di sodio)	2,5%	A / B / D	●		max. 100 cicli di 1 ora
NaOCl (ipoclorito di sodio)	10%	D	●		max. 100 cicli di 1 ora
NaOH (idrossido di sodio)	1M (mol / l)	A / D	●		max. 100 cicli di 1 ora
H ₂ O ₂ (perossido di idrogeno)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(2)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D	●		
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●		
Dakin's Solution	(2)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●		
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D	●		
Korsolex extra	4%	A / D	●		
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●		
NU-CIDEX®	(2)	A / D	●		
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	●		
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	●		
Perfektan® active	2%	D	●		
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●		
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●		
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●		
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●		
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●		

Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●

(2) Soluzione attivata secondo le indicazioni del produttore

LISTA DE DESINFECTANTES

ESPAÑOL

Los desinfectantes enumerados a continuación se han examinado SOLO en relación con su compatibilidad material con:

- los cuerpos de medición de Haag-Streit
- los cristales de contacto de Haag-Streit



¡ADVERTENCIA!

- No se ha comprobado la eficacia de los desinfectantes en cuanto a una desinfección correcta de los cuerpos de medición y de los cristales de contacto de Haag-Streit.
- El único propósito de esta lista es ofrecer al usuario una selección de desinfectantes apropiados para la validación de su propio proceso de desinfección.
- La eficacia de los productos desinfectantes viene determinada por los fabricantes pertinentes.
- El usuario o la persona responsable del reprocessamiento debe garantizar la eficacia de los desinfectantes con los cuerpos de medición y los cristales de contacto de Haag-Streit mediante la validación de su propio proceso de desinfección.
- Haag-Streit rechaza cualquier responsabilidad si alguno de los desinfectantes mencionados en la siguiente lista se utiliza sin un proceso de limpieza y desinfección correctamente validado.
- Los desinfectantes solo pueden utilizarse con la concentración mencionada en la lista.
- Una concentración mayor podría dañar los cuerpos de medición o los cristales de contacto; en este caso, Haag-Streit rechaza cualquier responsabilidad.
- Haag-Streit rechaza toda responsabilidad si se utiliza un desinfectante no incluido en la lista.



¡INDICACIÓN!

En la sección de las instrucciones de uso de Haag-Streit «Limpieza y desinfección» encontrará los desinfectantes validados y el procedimiento correcto de limpieza y desinfección de los cuerpos de medición y cristales de contacto de Haag-Streit.



¡INDICACIÓN!

Los productos desechables y otros accesorios son el método más seguro para evitar la transmisión de enfermedades. Haag-Streit recomienda:

- **Tonosafe** – cuerpo de medición desecharable para todos los tonómetros de aplanación Goldmann.
- **Stery Cup** – protección desecharable para su uso con cristales de contacto 903, 903 L y Retina 145 L.

Lista de desinfectantes con buena compatibilidad material con los productos de Haag-Streit

Tipos de productos	Grupos de productos
Cristales de contacto de Haag-Streit	(⁽¹⁾) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907 630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	A
	B
1210	C
Cuerpos de medición para tonómetros de aplanación de Haag-Streit	D

(⁽¹⁾) Válido también para la variante "S"

Desinfectante	Concentración examinada	Grupo de productos autorizado para el desinfectante	Sin aldehídos	Contiene aldehídos	Observaciones
NaOCl (hipoclorito de sodio)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (hipoclorito de sodio)	2,5%	A / B / D	●		máx. 100 ciclos de 1 h
NaOCl (hipoclorito de sodio)	10%	D	●		máx. 100 ciclos de 1 h
NaOH (hidróxido de sodio)	1M (mol / l)	A / D	●		máx. 100 ciclos de 1 h
H ₂ O ₂ (peróxido de hidrógeno)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(⁽²⁾)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	(⁽²⁾)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept® PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D		●	
Korsolex extra	4%	A / D		●	

Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	(⁽²⁾)	A / D	●
PeraSafe®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Peraxylens®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihide® L	2%	D	●
Tristel DUO	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●

(⁽²⁾) Solución activada de conformidad con las indicaciones del fabricante

LISTA DE DESINFETANTES

PORTUGUÊS

Os desinfetantes listados abaixo SÓ foram testados quanto à tolerância dos materiais de:

- prismas de medição da Haag-Streit
- lentes de contacto da Haag-Streit



ADVERTÊNCIA!

- A eficácia dos desinfetantes não foi testada quanto ao efeito correto de desinfecção nos prismas de medição e nas lentes de contacto da Haag-Streit.
- O único objetivo da lista abaixo é fornecer ao utilizador uma seleção de desinfetantes adequados que possam ser utilizados para a aprovação do seu próprio processo de desinfecção.
- A eficácia dos desinfetantes é determinada pelos fabricantes da desinfecção.
- A eficácia dos desinfetantes dos prismas de medição e das lentes de contacto da Haag-Streit tem de ser garantida pelo utilizador ou pela pessoa responsável pelo reprocessamento na aprovação do seu próprio processo de desinfecção.
- A Haag-Streit nega qualquer responsabilidade se um dos desinfetantes indicado na lista abaixo for utilizado sem ter havido um processo de limpeza e de desinfecção adequadamente aprovado.
- Os desinfetantes apenas podem ser utilizados com o grau de concentração indicado na lista abaixo.
- Qualquer grau de concentração mais alto pode danificar os prismas de medição ou as lentes de contacto; neste caso, a Haag-Streit nega qualquer responsabilidade.
- A Haag-Streit nega qualquer responsabilidade se for utilizado um desinfetante que não conste da lista abaixo.

**NOTA!**

Consulte nas instruções de utilização da Haag Streit a secção de "Limpeza e desinfeção" para obter agentes de limpeza e desinfeção validados e para obter o procedimento de limpeza e desinfeção correto para os prismas de medição e lentes de contacto da Haag Streit.

**NOTA!**

Os produtos e restantes acessórios descartáveis constituem o método mais seguro para evitar a transmissão de doenças. A Haag-Streit recomenda:

- Tonosafe** – um prisma de medição descartável para todos os tonómetros de aplanação de Goldmann.
- Stery Cup** – uma proteção descartável para utilizar com as lentes de contacto 903, 903 L e Retina 145 L.

Lista dos desinfetantes aos quais os materiais dos produtos da Haag-Streit têm boa tolerância.

Tipos de produto	Grupos de produto
Haag-Streit	(⁽¹⁾) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907
Lentes de contacto	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	B
	C
Prismas de medição para o tonómetro de aplanação da Haag-Streit	D

(⁽¹⁾) Também aplicável à variante "S"

Desinfetante	Concentração testada	Grupo de produto autorizado para o desinfetante	Isento de aldeído	Contém aldeído	Comentários
NaOCl (Hipoclorito de Sódio)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (Hipoclorito de Sódio)	2,5%	A / B / D	●		máx. 100 ciclos de 1h
NaOCl (Hipoclorito de Sódio)	10%	D	●		máx. 100 ciclos de 1h
NaOH (Hidróxido de Sódio)	1M (mol / l)	A / D	●		máx. 100 ciclos de 1h
H ₂ O ₂ (Peróxido de Hidrogénio)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(⁽²⁾)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		

Cidex® plus	3,5%	D	●
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●
Dakin's Solution	(⁽²⁾)	A / D	●
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●
Gigasept® AF	4%	D	●
Gigasept® AF forte	5%	D	●
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●
Jiae 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●
Korsolex basic	5%	A / D	●
Korsolex extra	4%	A / D	●
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	(⁽²⁾)	A / D	●
PeraSafe®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Peraxylens®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●

(⁽²⁾) Solução ativada de acordo com as indicações do fabricante

LIJST MET DESINFECTIEMIDDELEN

NEDERLANDS

De onderstaande desinfectiemiddelen zijn **UITSLUITEND** getest op materiaaltolerantie met:

- Meetprisma's van Haag-Streit
- Contactglazen van Haag-Streit



WAARSCHUWING!

- De doeltreffendheid van de desinfectiemiddelen was niet op het juiste desinfectie-effect getest bij meetprisma's en contactglazen van Haag-Streit.
- De onderstaande lijst is uitsluitend bedoeld om de gebruiker een keuze te bieden uit geschikte desinfectiemiddelen die kunnen worden gebruikt voor de validatie van het eigen desinfectieproces.
- De doeltreffendheid van de ontsmettingsmiddelen wordt bepaald door de fabrikanten van de ontsmettingsmiddelen.



- De doeltreffendheid van de desinfectie van meetprisma's en contactglazen van Haag-Streit moet worden gewaarborgd door de gebruiker of door de persoon die verantwoordelijk is voor het hergebruik, via een validatie met het eigen desinfectieproces.
- Haag-Streit wijst elke aansprakelijkheid af als een van de desinfectiemiddelen die in de onderstaande lijst vermeld staan, zonder op passende wijze gevalideerd te zijn als reinigings- en desinfectieproces wordt gebruikt.
- De desinfectiemiddelen mogen uitsluitend worden gebruikt in de concentraties die in de onderstaande lijst worden vermeld.
- Door een hogere concentratie kunnen de meetprisma's of contactglazen beschadigd raken; in dit geval wijst Haag-Streit elke aansprakelijkheid af.
- Haag-Streit wijst elke aansprakelijkheid af als een desinfectiemiddel wordt gebruikt dat niet in de onderstaande lijst staat.

OPMERKING!



Raadpleeg de Haag-Streit gebruiksaanwijzing "Reiniging en desinfectie" voor gevalideerde desinfectiemiddelen en voor de juiste reinigings- en desinfectieprocedure voor Haag-Streit meetlachamen en contactglazen.

OPMERKING!



Het gebruik van wegwerpproducten en andere wegwerpassoekers is de veiligste methode om de overdracht van ziekten te voorkomen. Haag-Streit adviseert het gebruik van de volgende producten:

- **Tonosafe** – wegwerp-meetprisma voor alle applanatie-tonometers van Goldmann.
- **Stery Cup** – een wegwerpschild voor gebruik met contactglazen 903, 903 L en Retina 145 L.

Lijst met desinfectiemiddelen met goede materiaaltolerantie met producten van Haag-Streit

Producttypen	Productgroepen
Haag-Streit	A (¹) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907
Contactglazen	B 630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	C 1210
Meetprisma's voor applanatie-tonometer van Haag-Streit	D

⁽¹⁾ Geldt ook voor variant "S"

Desinfectiemiddel	Geteste concentratie	Productgroep geautoriseerd voor het desinfectiemiddel	Bvat geen aldehyde	Bvat aldehyde	Opmerkingen
NaOCl (natriumhypochloriet)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (natriumhypochloriet)	2,5%	A / B / D	●		max. 100 cycli van 1 uur
NaOCl (natriumhypochloriet)	10%	D	●		max. 100 cycli van 1 uur
NaOH (natriumhydroxide)	1M (mol / l)	A / D	●		max. 100 cycli van 1 uur
H ₂ O ₂ (waterstofperoxide)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan [®]	(²)	B / C / D	●		
Almyrol [®]	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex [®] plus	3,5%	D		●	
Cidex [®] OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	(²)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept [®] AF	4%	D	●		
Gigasept [®] AF forte	5%	D	●		
Gigasept [®] FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D		●	
Korsolex extra	4%	A / D		●	
Mucocil [®] -T	6%	A / B / C / D	●		
NU-CIDEX [®]	(²)	A / D	●		
PeraSafe [®]	(²)	A / B / C / D	●		
Peraxylens [®]	(²)	A / B / C / D	●		
Perfektan [®] active	2%	D	●		
Perfektan [®] TB	4%	A / B / C / D	●		
Rapicide [®] OPA/28	100%	A / B / D		●	
Sekusept [®] Activ	2%	B / C / D	●		
Sekusept [®] forte S	3%	A / B / C / D		●	
Sekusept [®] PLUS	4%	A / B / C / D	●		

Stabimed®	2%	A / B / C / D	●	
Sterihyde® L	2%	D	●	
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●	
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●	

(2) Geactiveerde oplossing volgens indicaties van de fabrikant

LISTA ÖVER DESINFICERINGSMEDEL

SVENSKA

Desinfektionsmedlen som anges nedan testades ENDAST med avseende på sin materialkompatibilitet med:

- Haag-Streit mätkroppar
- Haag-Streit kontaktglas



VARNING!

- Desinfektionsmedlens verkan testades inte med avseende på deras korrekta desinficeringseffekt på Haag-Streits mätkroppar och kontaktglas.
- Det enda syftet med denna lista är att ge användaren ett urval av lämpliga desinfektionsmedel som kan användas för validering av sin egen desinficeringsprocess.
- Desinfektionsmedlens effektivitet fastställs av tillverkaren.
- Effekten av desinfektionsmedlen på Haag-Streits mätkroppar och kontaktglas måste garanteras av användaren eller person som ansvarar för rengöringen och desinficeringen genom validering av den egna desinficeringsprocessen.
- Haag-Streit frånsäger sig all ansvars om något av desinfektionsmedlen i listan nedan används utan att en korrekt validerad rengörings- och desinficeringsprocess genomförs.
- Desinfektionsmedlen får endast användas i den koncentration som anges på listan nedan
- Högre koncentrationer kan skada mätkropparna eller kontaktglasen, i sådana fall frånsäger sig Haag-Streit allt ansvar.
- Haag-Streit frånsäger sig all ansvar vid användning av ett desinfektionsmedel som inte finns på listan.



TIPS!

Se bruksanvisningen „Rengöring och desinficering“ för validerade desinfektionsmedel och för korrekt rengörings- och desinficeringsprocedur för Haag Streit mätprismor och kontaktlinser.



TIPS!

Smittoverföring undviks särskilt genom att använda engångsprodukter och andra tillbehör för engångsbruk. Haag-Streit rekommenderar:

- **Tonosafe** – en mätkropp för engångsbruk för alla applanationstonometrar från Goldmann.
- **Stery Cup** – ett engångsskydd för användning med kontaktglas 903, 903 L och Retina 145 L.

Lista över desinfektionsmedel med god materialkompatibilitet med produkter från Haag-Streit

Produktyper	Produktgrupper
Haag-Streit	(1) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907
Kontaktglas	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	1210
Mätkroppar för Haag-Streit applanationstonometer	
(1) Även lämplig för typ "S"	

Desinfektionsmedel	Testad koncentration	Produktgrupp som får använda desinfektionsmedlet	Aldehydfritt	Innehåller aldehyd	Kommentarer
NaOCl (natriumhypoklorit)	0,0525 %	A / B / D	●		
NaOCl (natriumhypoklorit)	2,5%	A / B / D	●		max. 100 cykler om 1 timma
NaOCl (natriumhypoklorit)	10%	D	●		max. 100 cykler om 1 timma
NaOH (natriumhydroxid)	1M (mol / l)	A / D	●		max. 100 cykler om 1 timma
H ₂ O ₂ (väteperoxid)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(2)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●		
Dakin's Solution	(2)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D		●	
Korsolex extra	4%	A / D		●	

Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	(2)	A / D	●
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	●
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●

(2) Aktiverad lösning enligt tillverkarens indikationer

DESINFJEKSJONSMIDDELLISTE

NORSK

Desinfeksjonsmidlene som er listet opp nedenfor, ble KUN testet for deres materielle kompatibilitet med:

- Haag-Streit måleprismer
- Haag-Streit kontaktglass



ADVARSEL!

- Effekten av desinfeksjonsmidlene ble ikke testet for deres korrekte desinfeksjonseffekt på måleprismer og kontaktglass fra Haag-Streit.
- Det eneste formålet med listen nedenfor er å gi brukerne et utvalg av egne desinfeksjonsmidler som kan brukes i valideringen av deres egne desinfeksjonsprosesser.
- Effekten av desinfeksjonsmidlene er fastsatt av de enkelte produsentene.
- Effekten av desinfeksjonen av måleprismer og kontaktglass fra Haag-Streit må garanteres av brukeren eller en annen ansvarlig person ved validering av deres egen desinfeksjonsprosess.
- Haag-Streit frasier seg ethvert ansvar dersom noen av desinfeksjonsmidlene i listen nedenfor brukes uten en riktig validert rense- og desinfeksjonsprosess.
- Desinfeksjonsmidlene skal kun brukes i den konsentrasjonen som er angitt i listen nedenfor.
- Alle høyere konsentraserjoner kan skade måleprismene og kontaktglassene, i så fall frasier Haag-Streit seg ethvert ansvar.
- Haag-Streit frasier seg ethvert ansvar dersom det brukes et desinfeksjonsmiddel som ikke er nevnt i listen nedenfor.



MERK!

Se «Rengjøring og desinfeksjon» i Haag-Streit-bruksanvisningen for validerte desinfeksjonsmidler og riktig rengjørings- og desinfeksjonsprosedyre for Haag-Streit prismer og kontaktglass.



MERK!

Engangsprodukter og annet tilbehør er den sikreste måten å unngå sykdomsoverføring på. Haag-Streit anbefaler:

- Tonusafe – engangs måleprismer for alle Goldmann applanasjons tonometere.
- Stery Cup – engangsbeskyttelse til bruk med kontaktglassene 903, 903 L og Retina 145 L.

Liste over desinfeksjonsmidler med god materiell kompatibilitet med produkter fra Haag-Streit

Produktytyper	Produktgrupper	
Haag-Streit Kontaktglass	(⁽¹⁾) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907 630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL 1210	A B C D
Måleprismer for Haag-Streit applanasjonstonometere		

(⁽¹⁾) Også valid for utgave „S“

Desinfeksjonsmiddel	Testet konsentrasjon	Produktgruppe godkjent for desinfeksjonsmidlet	Uten aldehyder	Innholder aldehyder	Kommentarer
NaOCl (Natriumhypokloritt)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (Natriumhypokloritt)	2,5%	A / B / D	●		maks. 100 sykluser á 1 time
NaOCl (Natriumhypokloritt)	10%	D	●		maks. 100 sykluser á 1 time
NaOH (natriumhydroksid)	1M (mol / l)	A / D	●		maks. 100 sykluser á 1 time
H ₂ O ₂ (hydrogenperoksid)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(2)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D	●		
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●		

Dakin's Solution	(2)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●		
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D	●		
Korsolex extra	4%	A / D	●		
Mucocid®-T	6%	A / B / C / D	●		
NU-CIDEX®	(2)	A / D	●		
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	●		
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	●		
Perfektan® active	2%	D	●		
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●		
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●		
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●		
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●		
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●		
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●		
Sterihyde® L	2%	D	●		
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●		
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●		

(2) Aktivert opplosning i følge tilvirkers indikasjoner

LISTE OVER DESINFEKTSJONSMIDLER

DANSK

Desinfektionsmidlerne, der er angivet herunder, blev KUN testet med hensyn til deres materialekompatibilitet med:

- Haag-Streit-måleprismer
- Haag-Streit-kontaktglas



ADVARSEL!

- Effektiviteten af desinfektionsmidlerne blev ikke testet på deres korrekte desinfektionseffekt på Haag-Streit-måleprismer og -kontaktglas.
- Det eneste formål med nedenstående liste er at give brugeren et valg mellem egnede desinfektionsmidler, som kan anvendes til validering af deres egen desinfektionsproces.
- Desinfektionsmidernes effektivitet bestemmes af desinfektionsproducenterne..



- Effektiviteten af desinfektionsmidlerne på Haag-Streit-måleprismer og -kontaktglas skal garanteres af brugeren eller den person, der er ansvarlig for genbehandling, ved validering af deres egen desinfektionsproces.
- Haag-Streit aferiser alt garantiansvar, hvis et eller flere af desinfektionsmidlerne i nedennævnte liste anvendes uden en korrekt valideret rengørings- og desinfektionsproces.
- Desinfektionsmidlerne må kun anvendes i den koncentration, der nævnes i listen herunder.
- En højere koncentration kan beskadige måleprismerne eller kontaktglasene; i dette tilfælde aferiser Haag-Streit alt garantiansvar.
- Haag-Streit aferiser alt garantiansvar, hvis der anvendes et desinfektionsmiddel, som ikke forekommer på listen herunder.



BEMÆRK!

Se brugsvejledningen til Haag-Streit "Rengøring og desinfektion" for validerede desinfektionsmidler og den korrekte rengørings- og desinfektionsprocedure for Haag-Streit-måleprismer og kontaktglas.



BEMÆRK!

Produkter til engangsbrug og andet tilbehør er den sikreste metode til at undgå overførsel af sygdomme. Haag-Streit anbefaler:

- Tonosafe – et engangsmåleprisme til alle Goldmann-appliations-tonometre.
- Stery Cup – engangsbeskyttelse til anvendelse sammen med kontaktglas 903, 903 L og Retina 145 L.

Liste over desinfektionsmidler med god materialekompatibilitet med Haag-Streit-produkter

Produkttyper	Produktgrupper
Haag-Streit-kontaktglas	A 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907
	B 630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	C 1210
Måleprismer til Haag-Streit-applanations-tonometer	D

(1) Gælder også for variant „S“

Desinfektionsmiddel	Testet koncentration	Produktgruppe godkendt til desinfektionsmidlet	Uden aldehyd	Indholder aldehyd	Kommentarer
NaOCl (natriumhypochlorit)	0,0525 %	A / B / D	●		
NaOCl (natriumhypochlorit)	2,5 %	A / B / D	●		maks. 100 cykler af 1 time
NaOCl (natriumhypochlorit)	10 %	D	●		maks. 100 cykler af 1 time
NaOH (natriumhydroxid)	1M (mol / l)	A / D	●		maks. 100 cykler af 1 time
H ₂ O ₂ (Hydrogenperoxid)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(2)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D	●		
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●		
Dakin's Solution	(2)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●		
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D	●		
Korsolex extra	4%	A / D	●		
Muccit®-T	6%	A / B / C / D	●		
NU-CIDEX®	(2)	A / D	●		
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	●		
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	●		
Perfektan® active	2%	D	●		
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●		
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●		
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●		
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●		
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●		

Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●

(2) Aktiveret opløsning i henhold til producentens angivelser

DESINFIOINTIAINEIDEN LUETTELO

SUOMI

Seuraavassa luettelut desinfiointiaineet on testattu VAIN niiden materiaaliyhteensopivuutta. Testatut tuotteet olivat:

- Haag-Streit -tonometrin mittalaitteet
- Haag-Streit -kontaktilestasit



HUOMAA!

- Desinfiointiaineiden tehoa ei mitattu niiden oikealla desinfiointiteholta Haag-Streit Tonometrin mittalaitteisiin ja kontaktileseihin.
- Seuraava luettelo on vain tarkoittettu auttamaan käyttäjää valitsemaan sopivan desinfiointiaineen, jota hän voi käyttää oman desinfiointiprosessinsa validointiin.
- Lyhyet ohjeet mittausprismojen ja kontaktilestasien desinfioointiin.
- Käyttäjän tai välinehuollossa vastaavien henkilöiden on taattava desinfiointiaineiden teho Haag-Streit -tonometrin mittalaitteisiin ja kontaktileseihin validoinnilla oma desinfiointiprosessinsa.
- Haag-Streit ei ota mitään vastuuta, jos luettelossa mainittua desinfiointiainetta on käytetty ilman oikein validoidua puhdistus- ja desinfiointiprosessia.
- Desinfiointiaineita tulee käyttää vain luettelossa mainitulla pitosuudella.
- Suurempi pitosuus voi vaurioittaa mittalaitteita tai kontaktileseja.
- Tällaisissa tapauksissa ei Haag-Streitillä ole mitään vastuuta.
- Haag-Streit ei vastaa luettelossa mainitsemattomien desinfiointiaindien käytöstä.



VIHJE!

Kato Haag-Streitin käyttöohjeesta „Puhdistus ja desinfioointi“ validoidut desinfiointiaineet sekä Haag-Streitin mittausprismojen ja kontaktilestasien oikea puhdistus- ja desinfiointimenetelmä.



VIHJE!

Varmiin tapa ehkäistää infektioiden levijämistä on käyttää kertakäyttötuotteita ja -välineitä, joista Haag-Streit suosittelee seuraavia:

- **Tonosafe** – Kertakäyttöinen mittalaite kaikille Goldmann-applanaatironometreille.
- **Stery Cup** – Kertakäyttöinen lisäosa kontaktileseihin 903, 903 L ja Retina 145 L.

Luetelio desinfointiaineista, jotka sopivat hyvin yhteen Haag-Streit -tuotteiden materiaalien kanssa.

Tuotetyyppi		Tuoteryhmät
Haag-Streit	⁽¹⁾ 630/901/902/903/905/906/907	A
Kontakttilasit	630 L/903 L/906 L/907 L/Retina 145 L/CGAL/CGIL/CGPL/CGRL/CGVL	B
	1210	C
Haag-Streit -applanaatiotonometrin mittalaitteet		D

⁽¹⁾ Koskee myös „S“-muunnelmaa

Desinfointiaineet:	Testattu pitoisuus	Desinfointiaineelle salittu tuoteryhmä	Aldehydityöntö	Aldehydinjen	Kommentit
NaOCl (Natriumhypokloriitti)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (Natriumhypokloriitti)	2,5%	A / B / D	●		enintään 100 yhden tunnin jaksoa
NaOCl (Natriumhypokloriitti)	10 %	D	●		enintään 100 yhden tunnin jaksoa
NaOH (Natriumhydroksidi)	1M (mol / l)	A / D	●		enintään 100 yhden tunnin jaksoa
Vetyperoksidi H ₂ O ₂	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	⁽²⁾	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D	●		
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●		
Dakin's Solution	⁽²⁾	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●		
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D	●		

Korsolex extra	4%	A / D	●
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	⁽²⁾	A / D	●
PeraSafe®	⁽²⁾	A / B / C / D	●
Peraxylens®	⁽²⁾	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	⁽²⁾	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	⁽²⁾	A / B / C / D	●

⁽²⁾ Valmistajan ohjeiden mukaan aktivoitu liuos.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Τα απολυμαντικά που περιλαμβάνονται στον παρακάτω κατάλογο έχουν ελεγχθεί **MONO** για τη συμβατότητα υλικού με τα:

- Κεφαλές τονόμετρου Haag-Streit
- Ύαλοι επαφής Haag-Streit

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- 
- Η αποτελεσματικότητα των απολυμαντικών δεν έχει ελεγχθεί για την ορθή απολυμαντική τους δράση σε κεφαλές και ύαλους επαφής Haag-Streit.
 - Μοναδικός σκοπός του παρακάτω καταλόγου είναι να παρέχει στον χρήστη μια επιλογή κατάλληλων απολυμαντικών που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την επικύρωση της διαδικασίας απολύμανσης που ο ίδιος ακολουθεί.
 - Η αποτελεσματικότητα των απολυμαντικών κατά τη χρήση σε κεφαλές και ύαλους επαφής Haag-Streit πρέπει να διασφαλιστεί από τον χρήστη ή από τον υπεύθυνο επανεξεργασίας μέσω επικύρωσης της διαδικασίας απολύμανσης που ο ίδιος ακολουθεί.
 - Η Haag-Streit δεν αποδέχεται καμία ευθύνη σε περίπτωση που κάποιο από τα απολυμαντικά που αναφέρονται στον παρακάτω κατάλογο χρησιμοποιείται χωρίς κατάλληλη επικυρώμένη διαδικασία καθαρισμού και απολύμανσης.
 - Τα απολυμαντικά επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μόνο στη συγκέντρωση που αναφέρεται στον παρακάτω κατάλογο.



- Κάθε υψηλότερη συγκέντρωση ενδέχεται να προκαλέσει ζημία στις κεφαλές ή τις υάλους επαφής. Σε αυτήν την περίπτωση η Haag-Streit δεν αποδέχεται καμία ευθύνη.
- Η Haag-Streit δεν αποδέχεται καμία ευθύνη εάν χρησιμοποιηθεί απολυμαντικό που δεν εμφανίζεται στον παρακάτω κατάλογο.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της Haag-Streit «Καθαρισμός και απολύμανση» για τα επικυρωμένα απολυμαντικά μέσα και για την ορθή διαδικασία καθαρισμού και απολύμανσης για τις κεφαλές τονόμετρου και τους φακούς επαφής της Haag-Streit.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

Η χρήση προϊόντων μίας χρήσης και άλλων παρελκομένων είναι η ασφαλέστερη μέθοδος αποφυγής μετάδοσης ασθενειών. Η Haag-Streit συνιστά:

- **Tonosafe** – κεφαλή μίας χρήσης για όλα τα τονόμετρα επιπέδωσης Goldmann.
- **Steryl Cup** – προστατευτικό κάλυμμα μίας χρήσης για χρήση με τις υάλους ε παφής 903, 903 L και Retina 145 L.

Κατάλογος απολυμαντικών με καλή συμβατότητα υλικού με τα προϊόντα Haag-Streit

Τύποι προϊόντων	Ομάδες προϊόντων		
Haag-Streit	(⁽¹⁾ 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907	A	
Υάλοι επαφής	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL	B	
	1210	C	
Κεφαλές για τονόμετρο επιπέδωσης Haag-Streit		D	

(⁽¹⁾ Ισχύει επίσης για την παραλλαγή «S»

Απολυμαντικό	Ελεγχόντη συγκέντρωση	Ομάδα προϊόντων εγκεκριμένη για το απολυμαντικό	Ελεύθερο αλδεϋδής	Πρέχειν αλδεϋδή	Σχόλια
NaOCl (υποχλωριώδες νάτριο)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (υποχλωριώδες νάτριο)	2,5%	A / B / D	●		μέγ. 100 κύκλοι 1 ώρας
NaOCl (υποχλωριώδες νάτριο)	10%	D	●		μέγ. 100 κύκλοι 1 ώρας
NaOH (υδροξείδιο του νατρίου)	1M (mol / l)	A / D	●		μέγ. 100 κύκλοι 1 ώρας
H ₂ O ₂ (υπεροξείδιο του υδρογόνου)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(⁽²⁾)	B / C / D	●		

Almyrol®	4%	A / B / C / D	●
Bodedex forte	1%	A / D	●
Bomix plus	2%	A / D	●
Cidex® plus	3,5%	D	●
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	●
Dakin's Solution	(⁽²⁾)	A / D	●
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●
Gigasept® AF	4%	D	●
Gigasept® AF forte	5%	D	●
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	●
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●
Korsolex basic	5%	A / D	●
Korsolex extra	4%	A / D	●
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	(⁽²⁾)	A / D	●
PeraSafe®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Peraxylens®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●

(⁽²⁾) Ενεργοποιημένο διάλυμα σύμφωνα με τις υποδείξεις του κατασκευαστή

POPIS DEZINFKEIJSKIH SREDSTAVA

HRVATSKI

Dezinfeckcijska sredstva navedena u nastavku testirana su SAMO na kompatibilnost materijala s:

- Haag-Streit mjernim prizmama
- Haag-Streit kontaktnim lećama



UPOZORENJE!

- Učinkovitost dezinfekcijskih sredstava nije testirana na pravilan učinak dezinficiranja Haag-Streit mjernih prizmi i kontaktnih leća.
- Isključiva je svrha sljedećeg popisa omogućiti korisniku odabir prikladnih dezinfekcijskih sredstava koji se mogu upotrijebiti za procjenu vlastitog postupka dezinfekcije.
- Učinkovitost dezinfekcijskih sredstava određuju proizvođači dezinfekcijskih sredstava.
- Učinkovitost dezinfekcijskih sredstava na Haag-Streit mjernim prizmama i kontaktnim lećama treba jamčiti korisnik ili osoba odgovorna za ponovnu obradu procjenom vlastitog procesa dezinfekcije.
- Haag-Streit odbacuje odgovornost u slučaju da se bilo koje u nastavku navedeno dezinfekcijsko sredstvo upotrijebi bez odgovarajuće odobrenog procesa čišćenja i dezinficiranja.
- Dezinfekcijska sredstva mogu se upotrijebiti samo u koncentracijama navedenima na sljedećem popisu.
- Svaka viša koncentracija mogla bi oštetiti mjerne prizme ili kontaktne leće; u tom slučaju Haag-Streit odbacuje svaku odgovornost.
- Haag-Streit odbacuje svaku odgovornost ako se upotrijebi dezinfekcijska sredstva koja se ne pojavljuju na donjem popisu.



NAPOMENA!

Informacije o odobrenim dezinfekcijskim sredstvima i pravilnom postupku čišćenja i dezinfekcije mjernih prizmi tvrtke Haag Streit i kontaktnih stakala potražite u uputama za upotrebu tvrtke Haag Streit.



NAPOMENA!

Jednokratni proizvodi i ostala oprema najsigurniji su način izbjegavanja prijenosa bolesti. Haag-Streit preporучuje:

- **Tonosafe** – jednokratna merna prizma za sve Goldmannove aplanacijske tonometre.
- **Stery Cup** – ednokratna zaštita za uporabu s kontaktnim lećama 903, 903 L i Retina 145 L.

Popis dezinfekcijskih sredstava s dobrom kompatibilnošću materijala s proizvodima tvrtke Haag-Streit

Tipovi proizvoda	Skupine proizvoda
Haag-Streit	(⁽¹⁾) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907
Kontaktne leće	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	1210
Mjerne prizme za aplanacijske tonometre tvrtke Haag-Streit	D

(⁽¹⁾) Također vrijedi za varijantu "S"

Dezinfeksijsko sredstvo	Testirana koncentracija	Skupina proizvoda odobrena za dezinfekciju sredstvo	Bez aldehida	Sadrži aldehid	Komentari
NaOCl (natrijev hipoklorit)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (natrijev hipoklorit)	2,5%	A / B / D	●		maks. 100 ciklusa po 1 h
NaOCl (natrijev hipoklorit)	10%	D	●		maks. 100 ciklusa po 1 h
NaOH (natrijev hidroksid)	1M (mol / l)	A / D	●		maks. 100 ciklusa po 1 h
H ₂ O ₂ (vodikov peroksid)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(⁽²⁾)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	(⁽²⁾)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D		●	
Korsolex extra	4%	A / D		●	
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●		
NU-CIDEX®	(⁽²⁾)	A / D	●		
PeraSafe®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●		
Peraxylens®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●		
Perfektan® active	2%	D	●		
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●		
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D		●	
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●		
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D		●	
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●		
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●		

Sterihyde® L	2%	D	●	
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●	
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●	

(2) Aktivirana otopina u skladu s napomenama proizvođača

LISTA ŚRODKÓW DO DEZYNFEKUJĄCEGO POLSKI

Środki do dezynfekcji wymienione poniżej przebadano **WYŁĄCZNIE** pod kątem zgodności materiałowej z:

- głowicami pomiarowymi Haag-Streit
- soczewkami kontaktowymi Haag-Streit



OSTRZEŻENIE!

- Skuteczności środków do dezynfekcji nie przebadano pod kątem prawidłowej dezynfekcji dla głowic pomiarowych oraz soczewek kontaktowych Haag-Streit.
- Niniejsza lista stanowi jedynie wskazówkę dla użytkownika pod kątem wyboru odpowiedniego środka do dezynfekcji, który można zastosować do walidacji własnego procesu dezynfekcji.
- Skuteczność środków dezynfekcyjnych zależy od ich producentów.
- Użytkownik lub osoba odpowiedzialna za ponowne przetwarzanie musi zagwarantować skuteczność środków do dezynfekcji na głowicach pomiarowych oraz soczewkach kontaktowych do walidacji własnego procesu dezynfekcji.
- Haag-Streit nie ponosi żadnej odpowiedzialności, jeśli dowolny z środków do dezynfekcji wymienionych na liście poniżej, zastosowano bez wykonania prawidłowo zatwierdzonego procesu czyszczenia oraz dezynfekcji.
- Środki do dezynfekcji można stosować wyłącznie w stępnieniu wskazanym na liście poniżej.
- Wyższe stężenia mogą uszkodzić głowice pomiarowe lub szkła kontaktowe. Wówczas Haag-Streit nie ponosi odpowiedzialności.
- Haag-Streit nie ponosi odpowiedzialności w przypadku zastosowania środka do dezynfekcji spoza listy.



UWAGA!

Aby uzyskać informacje o zatwierdzonych środkach dezynfekcyjnych oraz prawidłowej procedurze czyszczenia i dezynfekcji przyrządów pomiarowych i soczewek kontaktowych Haag-Streit, należy zapoznać się z częścią „Czyszczenie i dezynfekcja” instrukcji Haag-Streit dotyczącej stosowania.



UWAGA!

Najbezpieczniejszą metodą zapobiegania przenoszeniu chorób jest stosowanie produktów oraz innego sprzętu jednorazowego użytku: Haag-Streit zaleca:

- **Tonosafe** – głowica pomiarowa jednorazowego użytku przeznaczona do wszystkich tonometrów aplanacyjnych Goldmanna.
- **Stery Cup** – osłona jednorazowego użytku do stosowania z soczewkami kontaktowymi 903, 903 L oraz Retina 145 L.

Lista środków do dezynfekcji wykazujących dobrą kompatybilność materiałową z produktami Haag-Streit

Rodzaje produktu	Grupy produktu
Haag-Streit	(1) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907
Soczewki kontaktowe	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL
	1210
Głowice pomiarowe do tonometru aplanacyjnego Haag-Streit	D

(1) również dla wariantu „S”

Środek do dezynfekcji	Przebadane stężenie	Grupa produktów, dla których dopuszczeno środek do dezynfekcji	Nie zawiera aldehydu	Zawiera aldehyd	Uwagi
NaOCl (Sodium Hypochlorite)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (Sodium Hypochlorite)	2,5%	A / B / D	●		maks. 100 cykli 1 godz.
NaOCl (Sodium Hypochlorite)	10%	D	●		maks. 100 cykli 1 godz.
NaOH (Sodium Hydroxide)	1M (mol / l)	A / D	●		maks. 100 cykli 1 godz.
H ₂ O ₂ (Hydrogen Peroxide)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(2)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	(2)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiae 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D		●	
Korsolex extra	4%	A / D		●	
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●		

NU-CIDEX®	(2)	A / D	•	
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	•	
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	•	
Perfektan® active	2%	D	•	
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	•	
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	•	
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	•	
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	•	
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	•	
Stabimed®	2%	A / B / C / D	•	
Sterihyde® L	2%	D	•	
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	•	
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	•	

⁽²⁾ aktywny roztwór zgodnie ze wskazaniami producenta

FERTÖTLENÍTŐSZEREK LISTÁJA

MAGYAR

Az alábbiakban felsorolt fertőtlenítőszereket **CSAK** a következőkkel való kompatibilitás szempontjából tesztelték:

- Haag-Streit mérőprizmák
- Haag-Streit kontaktlencsék



FIGYELMEZTETÉS!

- A fertőtlenítőszerek hatásosságát nem tesztelték a Haag-Streit mérőprizmákon és kontaktlencséken azok megfelelő fertőtlenítő hatásával kapcsolatosan.
- Az alábbi lista egyetlen célja az, hogy a felhasználónak választási lehetőséget biztosítson az alkalmazható fertőtlenítőszerekkel kapcsolatosan, melyeket a saját fertőtlenítési folyamatuk validálásához használhatnak.
- A fertőtlenítőszerek hatásosságát a gyártók határozzák meg.
- A Haag-Streit mérőprizmák és kontaktlencsék fertőtlenítésének hatásosságát a felhasználónak vagy az újrafeldolgozást végző személynek kell garantálnia a saját fertőtlenítési folyamatának validálásával.
- A Haag-Streit nem vállal felelősséget a listában felsorolt fertőtlenítőszerek egyikéért sem, amennyiben azokat nem validált tisztítási és fertőtlenítési folyamatban használják.
- A fertőtlenítőszereket csak az alábbi listában feltüntetett koncentrációban szabad használni.
- A magasabb koncentráció károsíthatja a mérőprizmákat vagy kontaktlencséket; ezért a Haag-Streit nem vállal felelősséget.
- A Haag-Streit nem vállal felelősséget a listán nem szereplő fertőtlenítőszerek használatáról.



MEGJEGYZÉSI

A Haag-Streit mérőprizmák és kontaktlencsék esetében a validált fertőtlenítőszerek tisztítására és fertőtlenítésére vonatkozó utasításokat és a Haag-Streit használati utasítás „Tisztítás és fertőtlenítés” című részben találja.



MEGJEGYZÉSI

A fertőzések továbbadásának megelőzése érdekében a legbiztonságosabb módszer az egyszerhasználatos termékek és egyéb kellékek használata.

A Haag-Streit javaslat:

- Tonosafe – eldobható mérőprizma minden Goldmann Applanációs Tonométerhez.
- Stery Cup – eldobható védőburkolat a 903, 903 L kontaktlencsékhez és a Retina 145 L-hez.

A Haag-Streit termékeivel kompatibilis fertőtlenítőszerek listája

Terméktípusok	Termékcsoportok
Haag-Streit Kontaktlencsék	(⁽¹⁾) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907 A
	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL B
	1210 C
Mérőprizmák a Haag-Streit Applanációs Tonométerhez	D

⁽¹⁾ Az „S” változat esetében is érvényes

Fertőtlenítőszerek	Tesztelt koncentráció	A fertőtlenítőszerekhöz jóvá-hagyott termékcsoport	Alidhímítás	Alidhídét tartalmaz	Megjegyzések
NaOCl (nátrium-hipoklorit)	0,0525%	A / B / D	•		
NaOCl (nátrium-hipoklorit)	2,5%	A / B / D	•		Max. 100 ciklus 1 órára
NaOCl (nátrium-hipoklorit)	10%	D	•		Max. 100 ciklus 1 órára
NaOH (nátrium-hidroxid)	1M (mol / l)	A / D	•		Max. 100 ciklus 1 órára
H ₂ O ₂ (hidrogén-peroxid)	3%	A / B / C / D	•		
Acrylan®	(⁽²⁾)	B / C / D	•		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	•		
Bodedex forte	1%	A / D	•		
Bomix plus	2%	A / D	•		
Cidex® plus	3,5%	D	•		

Cidex® OPA	0,55%	A / B / D	•
Dakin's Solution	(²)	A / D	•
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	•
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	•
Endo Septol FF	5%	B / C / D	•
Gigasept® AF	4%	D	•
Gigasept® AF forte	5%	D	•
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D	•
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	•
Jiae 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	•
Korsolex basic	5%	A / D	•
Korsolex extra	4%	A / D	•
Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	•
NU-CIDEX®	(²)	A / D	•
PeraSafe®	(²)	A / B / C / D	•
Peraxylens®	(²)	A / B / C / D	•
Perfektan® active	2%	D	•
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	•
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	•
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	•
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	•
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	•
Stabimed®	2%	A / B / C / D	•
Sterihyde® L	2%	D	•
Tristel DUO	(²)	A / B / C / D	•
Tristel Sporicidal Wipes	(²)	A / B / C / D	•

(²) Aktivált oldat a gyártó javallatnak megfelelően

СПИСЪК НА ДЕЗИНФЕКЦИОННИ ПРЕПАРАТИ БЪЛГАРСКИ

Изброяните по-долу дезинфектанти, са били тествани **САМО** за тяхната материална съвместимост с:

- Haag-Streit измервателни призми
- Haag-Streit контактни стъклца



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Ефикасността на дезинфектантите не е била тествана за правилен дезинфекционен ефект върху измервателните призми и контактните стъклца на Haag-Streit.
- Единствената цел на списъка по-долу е да предложи на потребителя избор от подходящи дезинфектанти, които могат да бъдат използвани за валидиране на техните собствени процеси на дезинфекция.



- Ефикасността на дезинфекциите препарати се определя от техните производители.
- Ефикасността на дезинфектантите върху измервателните призми и контактните стъклца на Haag-Streit трябва да бъде гарантирана от потребителя или лицето, отговорно за повторната обработка, като се валидира техният собствен процес на дезинфекция.
- Haag-Streit отхвърля всякаква отговорност, ако някой от дезинфектантите, посочени в списъка по-долу, се използва без правилно валидиран процес на почистване и дезинфекция.
- Дезинфектантите могат да бъдат използвани само в концентрациите, посочени в списъка по-долу.
- По-големи концентрации могат да повредят измервателните призми или контактните стъклца; в такъв случай Haag-Streit отхвърля всякаква отговорност.
- Haag-Streit отхвърля всякаква отговорност ако бъде използван дезинфектант, който не е посочен в списъка по-долу.



ЗАБЕЛЕЖКА!

Моля, викте „Почистване и дезинфекция“ в ръководството за употреба на Haag-Streit за валидириани дезинфекциращи препарати и за правилната процедура за почистване и дезинфекция за измервателните тела и контактни лещи на Haag-Streit.



ЗАБЕЛЕЖКА!

Продуктите и аксесоарите за еднократна употреба са най-безопасният начин да бъде избегнато разпространението на болести. Haag-Streit препоръчва:

- Tonosafe – измервателна призма за еднократна употреба за всички апplanationционни тонометри по Голдман.
- Steryl Cup – защитен екран за еднократна употреба за използване с контактни стъклца 903, 903 L и Retina 145 L.

Списък с дезинфектанти с добра съвместимост на препарата с продуктите на Haag-Streit

Видове продукти	Групи продукти
Haag-Streit	(¹) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907 A
Контактни стъклца	630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL B
	1210 C
Измервателни призми за Haag-Streit апplanationен тонометър	D

(¹) Валидно и за вариант „S“

Дезинфектант	Тествана концентрация	Група продукти, одобрена за дезинфектанта	Без алдехид	Съдържащ алдехид	Коментари
NaOCl (натриев хипохлорит)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (натриев хипохлорит)	2,5%	A / B / D	●		макс. 100 цикъла по 1 час
NaOCl (натриев хипохлорит)	10%	D	●		макс. 100 цикъла по 1 час
NaOH (натриев хидроксид)	1M (mol / l)	A / D	●		макс. 100 цикъла по 1 час
H ₂ O ₂ (въглероден пероксид)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(2)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	(2)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A / D	●		
Korsolex basic	5%	A / D	●		
Korsolex extra	4%	A / D	●		
Muccit®-T	6%	A / B / C / D	●		
NU-CIDEX®	(2)	A / D	●		
PeraSafe®	(2)	A / B / C / D	●		
Peraxylens®	(2)	A / B / C / D	●		
Perfektan® active	2%	D	●		
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●		
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D		●	
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●		
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D		●	
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●		

Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyde® L	2%	D	●
Tristel DUO	(2)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(2)	A / B / C / D	●

(2) Активиран разтвор според указанията на производителя

SEZNAM DESINFEKČNÍCH PROSTŘEDKŮ

ČESKY

Níže uvedené desinfekční prostředky byly testovány **POUZE** na materiálovou kompatibilitu s:

- měřicími hranoly Haag-Streit
- kontaktními skly Haag-Streit



VAROVÁNÍ!

- Účinnost desinfekčních prostředků nebyla testována na správný desinfekční účinek na měřicích hranolech a kontaktních sklech Haag-Streit.
- Jediným účelem níže uvedeného seznamu je poskytnout uživateli možnost volby vhodných desinfekčních prostředků, které lze použít pro validaci jejich vlastního procesu desinfekce.
- Účinnost dezinfekčních prostředků určují jejich výrobci.
- Účinnost desinfekčních prostředků na měřicích hranolech a kontaktních sklech Haag-Streit musí být zaručena uživatelem či osobou odpovědnou za opětovné zpracování s validací jejich vlastního procesu desinfekce.
- Haag-Streit odmítá veškerou odpovědnost, bude-li některý z desinfekčních prostředků uvedených v seznamu níže použit bez řádné validace procesu čištění a validace.
- Desinfekční prostředky smí být používány pouze v koncentracích uvedených v seznamu níže.
- Jakákoli vyšší koncentrace může poškodit měřicí hranoly nebo kontaktní skla. Pokud k tomu dojde, odmítá Haag-Streit veškerou odpovědnost.
- Haag-Streit odmítá veškerou odpovědnost



UPOZORNĚNÍ!

Validované dezinfekční prostředky a správné postupy čištění a dezinfekce měřicích těles a kontaktních skel Haag-Streit naleznete v části „Čištění a dezinfekce“ v návodu k použití od společnosti Haag-Streit.



UPOZORNĚNÍ!

Výrobky a další příslušenství k jednorázovému použití představují nejbezpečnější metodu, jak se vyhnout přenosu chorob. Haag-Streit doporučuje:

- **Tonosafe** – jednorázový měřicí hranol pro všechny Goldmannovy aplanační tonometry.
- **Steryl Cup** – jednorázový kryt pro použití s kontaktními skly 903, 903 L a Retina 145 L.

Seznam desinfekčních prostředků s dobrou materiálovou kompatibilitou s výrobky Haag-Streit

Typy výrobků	Skupiny výrobků
Haag-Streit (⁽¹⁾) 630 / 901 / 902 / 903 / 905 / 906 / 907	A
Kontaktní skla 630 L / 903 L / 906 L / 907 L / Retina 145 L / CGAL / CGIL / CGPL / CGRL / CGVL	B
1210	C
Měřicí hrany pro aplanační tonometr Haag-Streit	D

⁽¹⁾ Platí rovněž pro variantu „S“

Desinfekční prostředek	Testovaná koncentrace	Výrobcová skupina schválená pro desinfekční prostředek	Neobsahuje aldehydy	Obsahuje aldehydy	Poznámky
NaOCl (chlorman sodný)	0,0525%	A / B / D	●		
NaOCl (chlorman sodný)	2,5%	A / B / D	●		max. 100 cyklů po 1 hod.
NaOCl (chlorman sodný)	10%	D	●		max. 100 cyklů po 1 hod.
NaOH (hydroxid sodný)	1M (mol / l)	A/D	●		max. 100 cyklů po 1 hod.
H ₂ O ₂ (peroxid vodíku)	3%	A / B / C / D	●		
Acrylan®	(⁽²⁾)	B / C / D	●		
Almyrol®	4%	A / B / C / D	●		
Bodedex forte	1%	A / D	●		
Bomix plus	2%	A / D	●		
Cidex® plus	3,5%	D		●	
Cidex® OPA	0,55%	A / B / D		●	
Dakin's Solution	(⁽²⁾)	A / D	●		
Deconex 53 Instrument	2%	B / C / D	●		
Deconex 53 Plus	4%	B / C / D	●		
Endo Septol FF	5%	B / C / D	●		
Gigasept® AF	4%	D	●		
Gigasept® AF forte	5%	D	●		
Gigasept® FF NEW	8%	A / B / C / D		●	
Gigasept PAA concentrate	2%	A / D	●		
Jiaen 6% "Yoshida"	0,05%	A/D	●		
Korsolex basic	5%	A / D		●	
Korsolex extra	4%	A / D		●	

Mucocit®-T	6%	A / B / C / D	●
NU-CIDEX®	(⁽²⁾)	A / D	●
PeraSafe®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Peraxylens®	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Perfektan® active	2%	D	●
Perfektan® TB	4%	A / B / C / D	●
Rapicide® OPA/28	100%	A / B / D	●
Sekusept® Activ	2%	B / C / D	●
Sekusept® forte S	3%	A / B / C / D	●
Sekusept® PLUS	4%	A / B / C / D	●
Stabimed®	2%	A / B / C / D	●
Sterihyd® L	2%	D	●
Tristel DUO	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●
Tristel Sporicidal Wipes	(⁽²⁾)	A / B / C / D	●

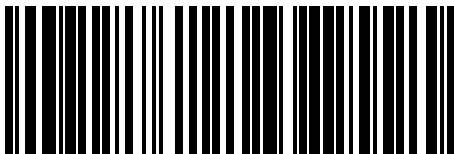
⁽²⁾ Aktivovaný roztok podle pokynů výrobce

NOTES

[REDACTED]



<http://www.haag-streit.com/contact/contact-your-distributor.html>



(01)07640132985320



HAAG-STREIT AG

Gartenstadtstrasse 10
3098 Koeniz, Switzerland

Phone +41 31 978 01 11
Fax +41 31 978 02 82
eMail info@haag-streit.com
Internet www.haag-streit.com