

Präparatetyp

IHDENT® Dentatrend® Desinfektionstücher sind ein Desinfektionsmittel zur Reinigung von kleinen Flächen, Geräten, Hand- und Winkelstücken usw. Die Hygienetücher sind getränkt mit IHDENT® Dentatrend® Sprühdeseinfektion, welches auf Ethanol- und QUATS-Basis im Sinne des MPG (Medizinproduktgesetzes), wirkt. IHDENT® Dentatrend® Desinfektionstücher sind aldehydfrei und zeichnen sich durch einen frischen Duft aus. Vorteile sind eine breite mikrobiologische Wirksamkeit gegenüber Bakterien, Pilzen und Viren, eine gute Materialverträglichkeit und schnelle und fleckenfreie Abtrocknung. IHDENT® Dentatrend® Desinfektionstücher erfüllen die gesetzlichen Anforderungen zur Arbeitssicherheit gem. TRGS 525/540.

Anwendungsgebiete

IHDENT® Dentatrend® Desinfektionstücher ist gemäß des Medizinproduktegesetzes als Wischschnelldesinfektionsmittel in Bereichen der nicht invasiven Medizinprodukte besonders geeignet:

- In Arzt- und Zahnarztpraxen
- Schnelldesinfektion von OP-Inventar und – Tischen
- Bettgestelle, gummierte Matratzen
- Badewannen und Toilettensitze
- Bekleidung wie OP-Schuhe, Gummischürze
- Behandlungsstühle sowie Oberflächen der Behandlungseinheiten
- Oberflächen in Krankentransport - Fahrzeugen, Verbandswagen, etc.

Nicht anzuwenden auf alkoholempfindlichen Flächen, wie Acrylglas!

Anwendung

Eine der oberen Ecken des IHDENT® Dentatrend® Desinfektionstücher Nachfüllbeutels aufschneiden. Den Nachfüllbeutel (Vliesstoffrolle mit Tränklösung) in die dafür vorgesehene Spenderdose füllen, aus der Rollenmitte ziehen Sie das erste Tuch durch die Öffnung des Spenderdosendeckels und verschließen anschließend die Dose. Gegenstände, Oberflächen und Teile gut abwischen und trocknen lassen. Desinfizierte Flächen, Gegenstände und Teile erst wieder nach der vorgegebenen Einwirkzeit benutzen.

Mikrobiologie

IHDENT® Dentatrend® Desinfektionstücher wirken gegen: Bakterien (inkl. Tbc, MRSA und Mycobacterium terrae) / Levurozid (Candida albicans) / Viren (HBV / HIV und HCV)

Anwendungskonzentrationen / Einwirkzeit

Einwirkzeit nach VAH:	5 Minuten
Einwirkzeit nach Gutachten:	
Hospitalismusprophylaxe	30 Sekunden
Bakterizid unter hoher Belastung	30 Sekunden
Levurozid unter hoher Belastung	30 Sekunden
Tbc und Mycobacterium terrae	1 Minute
Hepatitis C (BVDV)	30 Sekunden
HBV-viruzid (HIV) ohne Eiweißbelastung	1 Minute
HBV-viruzid (HIV) mit Eiweißbelastung	3 Minuten
Adenovirus Typ 5 geringe Belastung	5 Minuten
humaner Rotavirus geringe Belastung	1 Minute
Poliovirus type 1 EN 14476 + A1	
geringe Belastung	5 Minuten

Produktzusammensetzung

in der Tränklösung sind enthalten: Ethanol, 2-Propanol, N,N-Didecyld-N, N-dimethylammoniumchlorid, Geruchsstoffe, pH-Regulatoren

Chemisch-Physikalische Daten

Aussehen: klar farblos
pH-Wert: ca. 5,0
Dichte (20°C): 0,900 - 0,920

Sicherheitshinweise

- P210** Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
- P243** Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

P280

Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

P303 / P361 / P353

Bei Berührung mit der Haut (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen.

P305 / P351 / P338

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P403 / P235 P501

Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Entsorgung des Inhalts / Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

Kennzeichnung

CE 0029 / UN-Nummer 3175

Lagerhinweise

Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden. Nach dem Öffnen der Desinfektionstücher Nachfüllbeutel, die Tücher in einem wieder verschließbaren Behälter aufbewahren, z.B. in einer Dose, um das Austrocknen zu verhindern.

Besonderer Hinweis

Vor Gebrauch immer die Gebrauchsanweisung und das Sicherheitsdatenblatt lesen.

Von Kindern fernhalten.

Packungsgrößen

Spenderdose / Citrus	120 Tücher	REF D0032
Nachfüllbeutel / Citrus	120 Tücher	REF D0033

Gutachten: Liegen vor; bei Bedarf bitte anfordern.

9999-D0032-03

Letzte Überarbeitung 2015-03

IHDENT® und Dentatrend® sind eingetragene Warenzeichen.



Dr. Ihde Dental AG

Dorfplatz 11
CH-8737 Gommiswald/SG
Tel. +41 (0)55 293 23 23
Fax +41 (0)55 293 23 00
contact@implant.com
www.implant.com

Vertrieb

Dr. Ihde Dental GmbH
Erfurter Str. 19
D-85386 Eching/München
Tel. +49 (0)89 319 761-0
Fax +49 (0)89 319 761-33
info@ihde-dental.de
www.ihde-dental.de
www.desinfektion.com

Gefahr



H226
Flüssigkeit und Dampf entzündbar.



H319
Verursacht schwere Augenreizung.

Zeichenerklärungen

- Gebrauchsanweisung lesen
- Verfallsdatum
- Chargennummer

CE 0029

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contactlenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Dispose of contents / container in compliance with local / regional / national / international regulations.

Type of preparation

IHDENT® Dentatrend® Disinfection wipes are disinfection wipes for cleaning small areas, equipment, hand pieces and contra-angle hand pieces, and so on. The disinfection wipes are saturated in IHDENT® Dentatrend® Spray disinfection, which acts on an ethanol and quats basis, as described in the MPG (Medical Devices Act). IHDENT® Dentatrend® Disinfection wipes are aldehyde-free and give off a fresh perfume. Their benefits include broad microbiological efficacy against bacteria, fungi and viruses, good compatibility with materials, and the ability to dry quickly without leaving marks. IHDENT® Dentatrend® Disinfection wipes fulfil the legal occupational safety requirements laid down in TRGS 525/540.

Areas of use

IHDENT® Dentatrend® Disinfection wipes are suitable for use as quick disinfectant wipes as defined in the Medical Devices Act, in areas involving non-invasive medical products:

- Medical and dental practice
- Rapid disinfection of operating inventory and tables
- Bed frames, rubberised mattresses
- Bathtubs and toilet seats
- Clothing such as OP shoes, rubber aprons
- Treatment chairs and the surfaces of treatments units
- Surfaces in ambulances, supply trolleys, etc.

Not to be used on surfaces sensitive to alcohol, such as acrylic glass!

Application

Cut open one of the top corners of the IHDENT® Dentatrend® Disinfection wipes refill bag. Place the refill bag (fleece roll and saturation solution) into the dispensing tub, then pull the first wipe out from the middle of the roll, thread it through the opening in the dispensing tub lid, and close the tub. Wipe down objects, surfaces and parts well, and allow to dry. Do not use disinfected areas, objects or parts until the specified application time has lapsed.

Microbiology

IHDENT® Dentatrend® Disinfection wipes are effective against: Bacteria (incl. TB, Mycobacterium terrae, low load) / Levurocide (Candida albicans) / Viruses (HBV / HIV and HCV)

Application concentrations / application time

Application time as defined by Association of Applied Hygiene:

5 minutes

Application time as per expert assessment:

Prevention of hospital-borne infections	30 seconds
Bactericide under high load	30 seconds
Levurocide under high load	30 seconds
TB and Mycobacterium terrae	1 minute
Hepatitis C (BVDV)	30 seconds
HBV viricide (HIV) without protein load	1 minute
HBV viricide (HIV) with protein load	3 minutes
Adenovirus type 5 low load	5 minutes
Human rotavirus low load	1 minute
Polio virus type 1 EN 14476 + A1 low load	5 minutes

Product composition

The saturation solution contains:
Ethanol, 2-Propanol, N,N-Didecyld-N,N-dimethylammonium chloride, fragrance, pH regulators

Chemical and physical details

Appearance: clear, colourless
pH: approx. 5,0
Density (20°C): 0,900–0,920

Precautionary statements

- P210** Keep away from heat / sparks / open flames / hot surfaces - no smoking.
- P243** Take precautionary measures against static discharge.
- P280** Wear protective gloves / protective clothing / eye protection / face protection.
- P303 / P361 / P353** IF ON SKIN (or hair): Remove / Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water / shower.

**P403 / P235
P501**

Labelling

CE 0029 / UN no. 3175

Storage conditions

Do not use after expiry date. After opening the disinfectant wipes refill bag, store the wipes in a container that can be closed again, such as a tin, in order to prevent them from drying out.

Special note

Always read the Instructions for Use and the Material Safety Data Sheet before use.

Keep out of reach of children.

Delivery units

Dispenser box/ Lemon	120 wipes	REF D0032
Refill bag / Lemon	120 wipes	REF D0033

Expert opinions: Available on request.

9999-D0032-03

Revision date 2015-03

IHDENT® and **Dentatrend®** are registered trademarks.



Dr. Ihde Dental AG

Dorfplatz 11
CH-8737 Gommiswald/SG
Tel. +41 (0)55 293 23 23
Fax +41 (0)55 293 23 00
contact@implant.com
www.implant.com

Distribution by

Dr. Ihde Dental GmbH
Erfurter Str. 19
D-85386 Eching/München
Tel. +49 (0)89 319 761-0
Fax +49 (0)89 319 761-33
info@ihde-dental.de
www.ihde-dental.de
www.desinfektion.com

Danger



H226
Flammable liquid and vapour.



H319
Causes serious eye irritation.

Legend

	Read instructions
	Expiration date
	LOT Charge number

CE 0029

IHDENTAL

Type de préparation

Les IHDENT® Dentatrend® Lingettes désinfectantes sont un désinfectant pour le nettoyage de petites surfaces, d'appareils, embouts droits ou coudés etc. Les lingettes de désinfection sont imprégnées de IHDENT® Dentatrend® Spray désinfectant, dont le principe actif est à base d'éthanol et d'ammoniums quaternaires selon la loi sur les instruments médicaux. Les IHDENT® Dentatrend® Lingettes désinfectantes sont sans aldéhyde et se caractérisent par une odeur fraîche. Elles se distinguent par leur large efficacité microbiologique contre les bactéries, les champignons et les virus, une bonne compatibilité avec les matériaux et un séchage rapide et sans tâches. Les IHDENT® Dentatrend® Lingettes désinfectantes répondent aux exigences légales de sécurité du travail selon TRGS 525/540.

Domaines d'utilisation

Conformément à la loi sur les instruments médicaux, les IHDENT® Dentatrend® Lingettes désinfectantes sont particulièrement adaptées comme désinfectant d'essuyage rapide dans les domaines utilisant des instruments médicaux non invasifs:

- Dans les cabinets médicaux et dentaires
- Désinfection rapide de l'équipement et des tables d'opération
- Sommiers, matelas caoutchoutés
- Baignoires et lunettes de toilette
- Vêtements tels que des chaussures chirurgicales, tablier en caoutchouc,
- Fauteuils de soin et surfaces des unités de traitement
- Surfaces des véhicules de transport des patients, chariots à médicaments, etc.

Ne pas appliquer sur des surfaces sensibles à l'alcool, comme le plexiglas!

Utilisation

Découper l'un des coins supérieurs de la recharge de IHDENT® Dentatrend® Lingettes désinfectantes. Remplir la boîte prévue avec la recharge (rouleau distributeur imprégné de solution), tirer la première lingette du milieu du rouleau à travers l'orifice du couvercle de la boîte et fermer ensuite la boîte. Toujours essuyer les objets, les surfaces et les parties et laisser sécher. Les surfaces, objets et parties désinfectés ne doivent être utilisés qu'après la durée d'action indiquée.

Microbiologie

Le IHDENT® Dentatrend® Lingettes désinfectantes sont contre: les bactéries: (y compris Tbc, Mycobacterium terrae, faible charge) / les levures (Candida albicans) / les virus (VHB / VIH et VHC)

Concentrations d'utilisation / Durée d'action

Durée d'action selon VAH: 5 minutes

Durée d'action d'après les expertises:

Prévention des infections nosocomiales	30 secondes
Bactéricide forte charge	30 secondes
Levurocide forte charge	30 secondes
Tbc et Mycobacterium terrae	1 minute
Hépatite C (VDVB)	30 secondes
Virucide VHB (VIH) sans présence de protéines	1 minute
Virucide VHB (VIH) avec présence de protéines	3 minutes
Adénovirus type 5 faible charge	5 minutes
Rotavirus humain faible charge	1 minute
Poliovirus type 1 EN 14476 + A1 / faible charge	5 minutes

Composition du produit

La solution désinfectante contient: éthanol, 2-propanol, chlorure de N,N-didécyl-N,N-diméthylammonium, composés olfactifs, régulateurs de pH

Données physico-chimiques

Aspect: incolore
pH: env. 5,0
Densité (20°C): 0,900 - 0,920

Consignes de sécurité

- P210** Tenir à l'écart de la chaleur / des étincelles / des flammes nues / des surfaces chaudes. – Ne pas fumer.
- P243** Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.

P280

P303 / P361 / P353

P305 / P351 / P338

P403 / P235

P501

Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau / se doucher.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Stocker dans un endroit bien ventilé.

Tenir au frais.

Éliminer le contenu / récipient dans conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

Marquage

CE 0029 / Numéro ONU 3175

Instructions de stockage

Ne plus utiliser après la date de péremption. Après ouverture des lingettes désinfectantes, remplir les lingettes dans un récipient refermable, par exemple, dans une boîte pour éviter le dessèchement.

Remarque particulière

Avant utilisation, toujours lire la notice d'emploi et la fiche de sécurité.

Conserver hors de la portée des enfants.

Taille des conditionnements

Boîte distributrice / Citron	120 lingettes	REF D0032
Sachet de recharge / Citron	120 lingettes	REF D0033

Expertises: disponibles; à demander si besoin.

9999-D0032-03

Dernière date de modification 2015-03

IHDENT® e Dentatrend® sont des marques déposées.



Dr. Ihde Dental AG

Dorfplatz 11
CH-8737 Gommiswald/SG
Tel. +41 (0)55 293 23 23
Fax +41 (0)55 293 23 00
contact@implant.com
www.implant.com

Distribution

Dr. Ihde Dental GmbH
Erfurter Str. 19
D-85386 Eching/München
Tel. +49 (0)89 319 761-0
Fax +49 (0)89 319 761-33
info@ihde-dental.de
www.ihde-dental.de
www.desinfektion.com

Danger



H226

Liquide et vapeurs inflammables.



H319

Provoque une sévère irritation des yeux.

Explication des symboles



Lire la notice avant toute utilisation



Date de péremption



Numéro de lot

CE 0029

IHDENTAL

Tipo di preparato

Le IHDENT® Dentatrend® Fazzoletti igienizzanti sono un disinfettante per la pulizia di piccole superfici, apparecchi, manipoli, contrangoli ecc. Le salviette disinfettanti sono imbevute di IHDENT® Dentatrend® Disinfettante spray composto da una base di etanolo e QUATS ai sensi della MPG (legge sui prodotti medicali). Le IHDENT® Dentatrend® Fazzoletti igienizzanti sono prive di aldeidi e sono caratterizzate da un fresco profumo. Tra i loro vantaggi figurano una grande efficacia microbiologica contro batteri, funghi e virus. Inoltre il materiale è altamente tollerabile. Asciugano in modo rapido e senza lasciare macchie. Le IHDENT® Dentatrend® Fazzoletti igienizzanti soddisfano i requisiti di legge relativi alla sicurezza sul lavoro ai sensi della direttiva TRGS 525/540.

Campi di applicazione

In conformità con la legge sui prodotti medicali, le IHDENT® Dentatrend® Fazzoletti igienizzanti sono considerate disinfettanti ad azione rapida nei settori dei prodotti medicali non invasivi e sono particolarmente adatte in:

- Studi medici e dentistici
- Per la disinfezione rapida di strumenti e tavoli operatori
- Telai di letti e materassi in gomma
- Vasche da bagno e WC
- Abbigliamento quale calzature a uso medicale, grembiuli in gomma
- Poltrone per dentisti nonché per le superfici delle unità per il trattamento
- Superfici nei veicoli per il trasporto dei malati, carrelli per medicazioni, ecc.

Non utilizzarli su superfici sensibili all'alcol come il vetro acrilico!

Uso

Strappare uno degli angoli superiori della ricarica di IHDENT® Dentatrend® Fazzoletti igienizzanti. Inserire la ricarica (rotolo di tessuto non tessuto imbevuto di soluzione) nel dispenser, dal centro del rotolo tirare la prima salviettina facendola passare attraverso l'apertura del coperchio del dispenser e poi richiudere il barattolo. Pulire bene oggetti, superfici e componenti e lasciarli asciugare. Utilizzare le superfici, gli oggetti e i componenti disinfettati solo una volta trascorso il tempo di azione previsto.

Microbiologia

IHDENT® Dentatrend® Fazzoletti igienizzanti sono agisce contro: Batteri (incl. tbc e mycobacterium terrae) / Levurocidi (Candida albicans) / Virus (HBV / HIV e HCV)

Concentrazioni / Tempo d'azione

Tempo di azione secondo VAH:	5 minuti
Tempo di azione secondo le perizie:	
Profilassi ospedaliera	30 secondi
Battericida con carico elevato	30 secondi
Levurocida con carico elevato	30 secondi
Tbc e mycobacterium terrae	1 minuto
Epatite C (BVDV)	30 secondi
Azione virucida HBV (HIV) senza carico di proteine	1 minuto
Azione virucida HBV (HIV) con carico di proteine	3 minuti
Adenovirus di tipo 5 con carico ridotto	5 minuti
Rotavirus umano con carico ridotto	1 minuto
Poliovirus di tipo 1 EN 14476 + A1 / Carico ridotto	5 minuti

Composizione del prodotto:

La soluzione imbevuta contiene: etanolo, 2-propanolo, N,N-Didecil-N, N-dimetilammonio cloruro, sostanze aromatiche, regolatori del pH

Dati chimico-fisici

Aspetto: chiaro, incolore
Valore pH: ca. 5,0
Densità (20°C): 0,900 - 0,920

Avvertenze di sicurezza

- P210** Tenere lontano da fonti di calore / scintille / fiamme libere / superfici riscaldate. – Non fumare.
- P243** Prendere precauzioni contro le scariche elettrostatiche.

P280

P303 / P361 / P353

P305 / P351 / P338

P403 / P235 P501

Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle / fare una doccia.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se é agevole farlo. Continuare a sciacquare. Conservare in luogo fresco e ben ventilato. Smaltire il prodotto / recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali.

Denominazione

CE 0029 / Numero UN 3175

Stoccaggio

Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza. Una volta aperta la ricarica di salviette disinfettanti, conservare le salviette in un contenitore richiudibile, per es. in un barattolo, per evitare che si secchino.

Nota speciale

Prima dell'uso, si raccomanda di leggere le istruzioni d'uso e la scheda di sicurezza.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Misure d'imballaggio

Distributore / Limone	120 fazzoletti	REF D0032
Barattolo distributore / Limone	120 fazzoletti	REF D0033

Opinioni dell'esperto: disponibili su richiesta.

9999-D0032-03

Ultima revisione 2015-03

IHDENT® e Dentatrend® sono marchi registrati.



Dr. Ihde Dental AG
Dorfplatz 11
CH-8737 Gommiswald/SG
Tel. +41 (0)55 293 23 23
Fax +41 (0)55 293 23 00
contact@implant.com
www.implant.com

Ufficio vendite
Dr. Ihde Dental GmbH
Erfurter Str. 19
D-85386 Eching/München
Tel. +49 (0)89 319 761-0
Fax +49 (0)89 319 761-33
info@ihde-dental.de
www.ihde-dental.de
www.desinfektion.com

Pericolo



H226
Liquido e vapori infiammabili.



H319
Provoca grave irritazione oculare.

Spiegazioni dei simboli

- Leggere le istruzioni d'uso
- Data di scadenza
- Numero carica

CE 0029

IHDENTAL

Общая характеристика

IHDENT® Dentatrend® Дезинфицирующие салфетки - дезинфицирующие салфетки для очистки небольших поверхностей, оборудования, наконечников и т.д. Салфетки пропитаны IHDENT® Dentatrend® Спрэй дезинфектант, на основе этанола и Quats в соответствии с ЗМИ (законом о медицинских изделиях). IHDENT® Dentatrend® Дезинфицирующие салфетки содержат альдегидов и обладают приятным свежим ароматом. Преимуществом является широкая микробиологическая эффективность против бактерий, грибов, вирусов, хорошая совместимость с материалами, а также быстрое высыхание без пятен. IHDENT® Dentatrend® Дезинфицирующие салфетки выполняют законодательные требования по охране труда в соответствии с TRGS 525/540.

Области применения

IHDENT® Dentatrend® Дезинфицирующие салфетки пригодны для быстрой дезинфекции, описанной в Законе о медицинских изделиях, областей, включающих неинвазивные изделия медицинского назначения:

- медицинская и стоматологическая практика;
 - высокая скорость дезинфекции рабочего операционного оборудования и столов;
 - каркасы кроватей, матрацы с резиновым покрытием;
 - ванны и туалеты;
 - одежда, такая как операционная обувь, резиновые фартуки;
 - лечебные кресла и поверхности лечебного оборудования;
 - поверхности в машинах скорой помощи, тележках и т.д.
- Не используйте на чувствительных к спирту поверхностях, таких как акриловое стекло!

Применение

В упаковке IHDENT® Dentatrend® Дезинфицирующие салфетки отрежьте один из верхних углов. Поместите содержимое замещающего пакета в дозирующую емкость (флисовый рулон и насыщающий раствор), затем потяните первую салфетку из середины рулона, пропустите ее через отверстие в крышке банки для дозирования и закройте емкость. Хорошо протрите объекты, поверхности и детали, дайте высохнуть. Не используйте обработанные дезинфектантом поверхности, объекты или их части, пока не будет выдержано рабочее время.

Микробиология

о IHDENT® Dentatrend® Дезинфицирующие салфетки эффективны против: бактерии (включая Tbc, Mycobacterium terrae, низкая нагрузка); / грибы (Candida Albicans); / вирусы (HBV / HIV и HCV).

Время воздействия

Сроки применения, которые определены Ассоциацией прикладной гигиены: 5 минут

Срок применения в соответствии с экспертной оценкой:

Профилактика внутрибольничных инфекций	30 секунд
Бактерицидный при высокой нагрузке	30 секунд
Фунгицидный при высокой нагрузке	30 секунд
Tbc и Mycobacterium terrae	1 минута
Hepatitis C (BVDV)	30 секунд
HBV-вируцидный (HIV) без белковой нагрузки	1 минута
HBV- вируцидный (HIV) с белковой нагрузкой	3 минуты
Аденовирус тип 5 низкая бионагрузка	5 минут
Человеческий Ротавирус низкая бионагрузка	1 минута
Полиовирус тип 1 EN 14476 + A1	
низкая био нагрузка	5 минут

Состав

Пропитывающий раствор содержит:
Этанол, 2-Пропанол, N,N-Дидецил-N,
N-диметиламмонийхлорид, отдушки, pH регуляторы

Физико-химические свойства

Внешний вид: прозрачный, бесцветный
Уровень pH: ок. 5,0
Плотность (20°C): 0,900 – 0,920

Меры предосторожности

- P210** Держать вдали от источника тепла / искр / открытого огня / горячих поверхностей - не курить.
- P243** Принимать меры предосторожности против статического разряда.

P280

Пользоваться защитными перчатками / средствами защиты для глаз.

P303 / P361 / P353

ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Удалить / немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой / под душем.

P305 / P351 / P338

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они присутствуют и это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

P403 / P235

Хранить в хорошо вентилируемом месте. Хранить в прохладном месте.

P501

Утилизировать содержимое контейнер в соответствии с местными / региональными / национальными / международными правилами.

Маркировка

CE 0029 / UN-номер 3175

условия хранения

Не использовать после даты окончания срока действия. После вскрытия сменного пакета дезинфицирующих салфеток держать их в закрываемом контейнере, например, в банке, для того, чтобы предотвратить высыхание.

Особое примечание

Всегда внимательно читать этикетку и паспорт по технике безопасности перед использованием.

Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка и форма поставки

Банка / лимон	120 салфетки	REF D0032
Заполняемая упаковка / лимон	120 салфетки	REF D0033

Мнения экспертов: Доступен по требованию.

9999-D0032-03

Пересмотр проведен 2015-03

IHDENT® и Dentatrend® являются зарегистрированными торговыми знаками.



Dr. Ihde Dental AG

Dorfplatz 11
CH-8737 Gommiswald/SG
Tel. +41 (0)55 293 23 23
Fax +41 (0)55 293 23 00
contact@implant.com
www.implant.com

Дистрибьютор

ООО ВанвейБиомед
BY 220123, Беларусь, г. Минск
Ул. Кропоткина 84
+375 29 997 99 99
info@swissbiomed.ru

Опасность



H226

Легковоспламеняющиеся жидкость и пар.



H319

Вызывает серьезное раздражение глаз.

Условные обозначения



Необходимо читать инструкцию



Срок годности



Номер серии

CE 0029

IHDENTAL