

MEDIVATORS® INTERCEPT®

Next-Generation Detergent

REF ML02-0134

A low foaming, neutral pH liquid detergent for cleaning of immersible medical instruments

PACKAGING:
4 Bottles per Case (15.2 Liters)
3.8 Liters per Bottles

 READ COMPLETE DIRECTIONS FOR USE AND MSDS FOR INTERCEPT PRIOR TO USE. READ INSTRUMENT MANUFACTURER'S CLEANING INSTRUCTIONS AND AUTOMATED WASHER DIRECTIONS FOR USE.

EN - DIRECTIONS FOR USE

For cleaning of fully immersible endoscopes, related accessories, surgical instruments, and other apparatus where blood, mucus, protein or other hard to remove soils are encountered, use INTERCEPT® at 10 mL/ 3.8 L of water (0.25% use concentration) with one full stroke of the hand-pump (30 mL) to 11.4 L of water. If visible organic matter is present, use INTERCEPT at 20 mL/3.8 L of water (0.5% concentration) which is two full strokes of the hand-pump (60 mL) to 11.4 L of water. For best manual cleaning results, mix INTERCEPT with cool to warm water 20°C - 35°C and ensure a minimum contact time of (1) one minute. Rinse all surfaces and internal channels thoroughly with water. For use in automated washers, follow washer manufacturer's recommendations. Do not mix INTERCEPT with bleach.

 **INTERCEPT IS NOT A DISINFECTANT AND IS NOT INTENDED TO DISINFEKT MEDICAL INSTRUMENTS. INSTRUMENTS THAT REQUIRE DISINFECTION, SUCH AS ENDOSCOPES AND ACCESSORIES, MUST STILL BE DISINFECTED IN ACCORDANCE WITH THE MANUFACTURER'S INSTRUCTIONS AFTER CLEANING WITH INTERCEPT.**

DESCRIPTION:

- Low foaming, neutral pH detergent specifically formulated for use with medical instruments including immersible endoscopes, related accessories, and surgical instruments.
- Patented formula will rapidly penetrate and solubilize blood, proteins, cellular mucosal debris, carbohydrates, lipids and mucopolysaccharides.
- Laboratory proven to effectively remove biological and organic residues from a variety of medical instruments and surfaces.
- INTERCEPT may reduce the film build-up that can occur from the use of non-glutaraldehyde high-level disinfectants on the devices or accessories.
- At the dilution rate of 10 mL per 3.8 L of water, INTERCEPT is the most highly concentrated and most cost effective cleaner for automatic washers, washer sterilizers, ultrasonic washers, and manual cleaning.
- Intended for use in health care settings such as hospitals, surgical centers, neonatal units, medical clinics, emergency medical settings, laboratories, dental offices, ophthalmic offices and veterinary facilities.

PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Use of personal protective equipment including appropriate clothing, gloves, and safety glasses must be worn. Refer to the Material Safety Data Sheet (MSDS) for additional information.

FIRST AID:

In case of contact with eyes, flush with copious amounts of water for fifteen (15) minutes. In case of ingestion, DO NOT induce vomiting. Contact CHEMREC for emergency medical treatment at 1-800-424-9300.

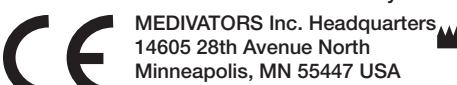
STORAGE & DISPOSAL:

Store at room temperature 15°C-25°C. INTERCEPT has a two (2) year shelf life from date of manufacture. Discard unused solution according to European and local regulations. DO NOT reuse container.

 **MEDIVATORS**
A Cantel Medical Company

Manufactured in the USA by:

MEDIVATORS Inc. Headquarters
14605 28th Avenue North
Minneapolis, MN 55447 USA
Toll Free: +1.800.444.4729





INTERCEPT IST KEIN DESINFektionsmittel UND DIENT NICHT DER DESINFektION VON MEDIZINISCHEN INSTRUMENTEN. ZU DESINFizierende INSTRUMENTE, WIE ENDOSKOPE UND ZUBEHÖR, MÜSSEN NACH DER REINIGUNG MIT INTERCEPT UNTER BEACHTUNG DER ANWEISUNGEN DES HERSTELLERS DESINFiziert WERDEN.

BESCHREIBUNG:

- Gering schäumendes Detergenz, mit neutralem pH-Wert und speziell formuliert zur Reinigung von medizinischen Instrumenten, unter Einschluss von Endoskopen, die eingetaucht werden können, Zubehör und chirurgischen Instrumenten.
- Die patentierte Formulierung penetriert und verflüssigt Blut, Proteine, Schleimhautreste, Kohlenhydrate, Fette und Mukopolysaccharide schnell.
- Im Labor als wirksam erwiesene Entfernung von biologischen und organischen Verschmutzungen von einer Vielzahl von medizinischen Instrumenten und Oberflächen.
- INTERCEPT® reduziert möglicherweise die Bildung von Filmen, die bei der Verwendung von anderen high-level Desinfektionsmitteln als Glutaraldehyd auf Geräten oder Zubehör entstehen können.
- Bei der Verdünnung im Verhältnis von 10 ml pro 3,8 l Wasser ist INTERCEPT das am stärksten konzentrierte und kostengünstigste Reinigungsmittel für automatische Waschgeräte, Waschsterilisationsgeräte, Ultraschallreiniger und zur manuellen Reinigung.
- Zur Verwendung in medizinischem Umfeld, wie Krankenhäusern, OP-Zentren, Neugeborenenstationen, Arztpraxen, Notfallzentren, Labors, Zahnkliniken, Augenkliniken und tierärztlichen Einrichtungen.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

Persönliche Schutzausrüstung unter Einschluss von angemessener Kleidung, Handschuhen und Sicherheitsbrille muss verwendet werden. Für weitere Information das Material-Sicherheitsdatenblatt (MSDB) beachten.

ERSTE HILFE:

Im Falle von Augenkontakt sofort fünfzehn (15) Minuten lang mit reichlich Wasser ausspülen. Bei Verschlucken KEIN Erbrechen auslösen. Zur Notfallbehandlung kontaktieren Sie CHEMTREC unter 1-800-424-9300.

LAGERUNG UND ENTSORGUNG:

Bei Raumtemperatur lagern (15 °C - 25 °C). INTERCEPT ist ab der Herstellung zwei (2) Jahre haltbar. Nicht verwendete Lösung unter Beachtung europäischen und lokaler Richtlinien entsorgen. Behälter NICHT erneut verwenden.

Alacsony habzású, semleges pH értékű folyékony mosószer merítőtől orvosi műszerek tisztítására

CSOMAGOLÁS:

Dobozonként 4 palack (15,2 liter).
Palackonként 3,8 liter

HASZNÁLAT ELŐTT OLVASSA EL AZ INTERCEPT TELJES HASZNÁLATI UTASÍTÁS ÉS AZ ANYAGBIZTONSÁGI ADATLAPJÁT. OLVASSA EL A BERENDEZÉS GYÁRTÓJÁNAK TISZTÍTÁSRA VONATKOZÓ UTASÍTÁSAT ÉS AZ AUTOMATA MOSÓGÉP HASZNÁLATI UTASÍTÁSAT.

HU - HASZNÁLATI UTASÍTÁS

A teljesen alámeríthető endoszkópk, valamint annak tartozékaik, a sebészeti eszközök, valamint más olyan berendezések tisztítására, amelyeken vér, nyálka, fehérje vagy más nehezen eltávolítható szennyeződés fordul elő, használja az INTERCEPT mosószer 10 ml/3,8 l víz (0,25 %-os töménységben), 11,4 l vízhez a kézi pumpával felszívott teljes adag hozzáadásával. Látható szerves anyag jelentéte esetén az INTERCEPT tisztítószerét 20 ml/3,8 l víz (0,5 %-os töménységben) használja, ami 11,4 l vízhez a kézi pumpával felszívott két teljes adag hozzáadását jelenti. A legjobb kézi tisztítási eredmény elérése érdekében keverje el az INTERCEPT tisztítószeret 20°C - 35°C hőmérsékletű hideg vagy langos vízben és biztosítson legalább (1) egy perces kontaktidőt. Alaposan öblítse át minden minden felületet és belső csatornát vízzel. Az automata mosósépeken történő felhasználáskor kövesse a mosógép gyártójának ajánlásait. Az INTERCEPT mosószeret ne keverje fehérítővel.

AZ INTERCEPT NEM FERTÖTLENÍTŐSzer ÉS NEM AZ ORVOSI ESZKÖZÖK FERTÖTLENÍTÉSÉRE SZolgál. A FERTÖTLENÍTÉT IGÉNYLŐ ESZKÖZÖKET, MINT AZ ENDOSZKÓPOKAT ÉS TARTOZÉKAIT AZ INTERCEPT MOSÓSZERREL TÖRTÉNŐ TISZTÍTÁST KÖVETŐEN A GYÁRTÓ UTASÍTÁSÁNAK MEGFELELŐEN KELL FERTÖTLENÍTENI.

LEÍRÁS:

- Alacsony habzású, semleges pH értékű tisztítószer, amit kifejezetten orvosi eszközök, köztük az alámeríthető endoszkópk, annak tartozéka, valamint sebészeti eszközök tisztítására terveztek.
- A szabadalmaztatott formula gyorsan behatol és feloldja a vért, a fehérjét, a nyálkás sejtőrmeléket, szénhidrátokat, lipideket és a mukopoliszacharidokat.
- Laboratóriumlag igazoltan hatékonyan eltávolítja a biológiai és szerves maradékokat az orvosi eszközök és felületek különböző típusairól.
- Az INTERCEPT mosószer csökkentheti az eszközökön vagy tartozékokon a minőségi, nem-glutaraldehid oldószerrel használata után lerakódó réteget.
- A 10 ml per 3,8 l víz hígítási arányban az INTERCEPT a legerősebb koncentrációjú és leghatékonyabb tisztítószer az automata mosogépekhez, mosó sterilizálóhoz, ultrahangos tisztítóhoz és kézi tisztításhoz.
- Az egészségügyi intézményekben történő felhasználásra készült, mint kórházak, sebészeti központok, újszülött intézmények, orvosi klinikák, sürgősségi orvosi ellátó központok, laboratóriumok, fogászati rendelők, szemészeti rendelők és állatorvosi rendelők.

ÖVINTÉZKEDÉSEK:

Személyes védőfelszerelés, köztük a célnak megfelelő öltözék, kesztyűk és biztonsági szemüveg viselete kötelező. További tájékoztatásért olvassa el az Anyagbiztonsági adatlapot.

ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS:

Amennyiben szembe kerül, öblítse bőséges mennyiséggel vízzel tizenöt (15) percen keresztül. Lenyelés esetén, NE hártyassunk. Sürgősségi orvosi ellátásért vegye fel a kapcsolatot a CHEMTREC-kel a 1-800-424-9300-as telefonszámon.

TÁROLÁS ÉS MEGSEMmisítés:

Szobahőmérsékleten, 15°C-25°C-on tárolja. Az INTERCEPT a gyártástól számított két (2) évig használható fel. A fel nem használt oldatot az európai és a helyi szabályozásoknak megfelelően kell megsemmisíteni. A tárolóedényt NE használja újra.

Slabo plieniący się, płynny detergent o obojętnym pH do czyszczenia narzędzi medycznych, które można zanurzać

OPAKOWANIE:

4 butelki w pudełku (15,2 l)
3,8 l w butelce

PRZEZ UŻYCIEM ZAPOZNAĆ SIĘ ZE SPOSOBEM UŻYCIA I KARTĄ CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ DOTYCZĄCĄ ŚRODKA INTERCEPT. ZAPOZNAĆ SIĘ Z INSTRUKCJAMI CZYSZCZENIA DOSTARCZONYMI PRZEZ PRODUCENTA NARZĘDZIA ORAZ SPOSOBEM UŻYCIA MYJNI AUTOMATYCZNEJ.

PL — SPOSÓB UŻYCIA

Do czyszczenia endoskopów, które można całkowicie zanurzać, ich akcesoriów, narzędzi chirurgicznych oraz innego oprzyrządowania mającego kontakt z krwią, śluzem, białkiem i innymi zanieczyszczeniami trudnymi do usunięcia należy użyć roztworu środka INTERCEPT przygotowanego w proporcji 10 ml środka na 3,8 l wody (co odpowiada stężeniu 0,25%) w ilości odpowiadającej jednemu pełnemu naciśnięciu ręcznej pompki (30 ml) dodanej do 11,4 l wody. Jeśli widoczne są zanieczyszczenia organiczne, należy użyć roztworu środka INTERCEPT przygotowanego w proporcji 20 ml środka na 3,8 l wody (co odpowiada stężeniu 0,5%) w ilości odpowiadającej dwóm pełnym naciśnięciom ręcznej pompki (60 ml) dodanej do 11,4 l wody. Aby uzyskać optymalne wyniki czyszczenia ręcznego, środek INTERCEPT należy zmieszać z ciepłą wodą (o temperaturze 20°C-35°C) i zapewnić minimalny czas oddziaływanie wynoszący jedną (1) minutę. Wszystkie powierzchnie i wewnętrzne kanały należy dokładnie wyplukać wodą. W przypadku korzystania z automatycznej myjni należy postępować zgodnie z zaleceniami jej producenta. Środek INTERCEPT nie wolno mieszać z wybielaczami.

ŚRODEK INTERCEPT NIE JEST ŚRODKIEM DEZYNFEKCYJNYM I NIE JEST PRZEZNACZONY DO DEZYNFEKCJI NARZĘDZI MEDYCZNYCH. PO ZAKOŃCZENIU CZYSZCZENIA ZA POMOCĄ ŚRODKA INTERCEPT NARZĘDZIA WYMAGAJĄCE DEZYNFEKCJI, TAKIE JAK ENDOSKOPII I AKCESORIA, MUSZA ZOSTAĆ ZDEZYNFEKOWANE ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.

OPIS:

- Slabo plieniący się, płynny detergent o obojętnym pH i specjalnej formule umożliwiającej użycie z narzędziami medycznymi, w tym m.in. endoskopami, które można zanurzać, ich akcesoriemi oraz narzędziami chirurgicznymi.
- Opatentowana formula gwarantująca szybkie wnikanie i rozpuszczanie krwi, białek, pozostałości komórek błony śluzowej, węglowodanów, tłuszczy oraz mukopolisacharydów.
- Skuteczność usuwania zanieczyszczeń biologicznych i organicznych z różnego rodzaju powierzchni i instrumentów medycznych została potwierdzona laboratoryjnie.
- Środek INTERCEPT może zmniejszyć warstwę filmu pozostawianą na powierzchniach urządzeń i akcesoriów przez środek do dezynfekcji wysokiego poziomu na bazie związków innych niż glutaraldehyd.
- Środek INTERCEPT o stopniu rozcieńczenia odpowiadającym rozpuszczeniu 10 ml środka w 3,8 l wody jest najbardziej stężonym i najbardziej wydajnym środkiem czyszczącym do stosowania w myjniach automatycznych, myjniach z funkcją sterylizacji, myjkach ultradźwiękowych oraz podczas czyszczenia ręcznego.
- Przeznaczony do stosowania w placówkach opieki medycznej, takich jak szpitale, kliniki chirurgiczne, oddziały neonatologiczne, kliniki medyczne, szpitalne oddziały ratunkowe, laboratoria, gabinety stomatologiczne, gabinety okulistyczne oraz przychodnie weterynaryjne.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

Stosować środki ochrony osobistej — nosić odpowiednią odzież, rękawice ochronne oraz okulary. Dodatkowe informacje można znaleźć w karcie charakterystyki substancji niebezpiecznej.

PIERWSZA POMOC:

W przypadku kontaktu z oczami płukać je w dużej ilości wody przez piętnaście (15) minut. W przypadku połknienia NIE WOLNO wywoływać wymiotów. Aby uzyskać informacje na temat sposobu postępowania w razie wypadku, należy kontaktować się z firmą CHEMTREC, dzwoniąc pod numer telefonu 1-800-424-9300.

PRZECHOWYwanie I UTYLIZACJA

Przechowywać w temperaturze pokojowej (15°C-25°C). Okres trwałości środka INTERCEPT wynosi dwa (2) lata od daty produkcji. NieuzYTE roztwór utylizować zgodnie z przepisami Unii Europejskiej i lokalnymi. Pojemnika NIE WOLNO używać ponownie.

Detergente líquido de pH neutro y baja formación de espuma para limpiar instrumentos médicos sumergibles

EMBALAJE:

4 frascos por caja (15,2 litros).
3,8 litros por botella

LEA LAS INSTRUCCIONES DE USO Y LA FDSM COMPLETAS DE INTERCEPT ANTES DE SU USO. LEA LAS INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA DEL FABRICANTE DEL INSTRUMENTO Y LAS INSTRUCCIONES DE LA LAVADORA AUTOMÁTICA ANTES DE SU USO.

ES - INSTRUCCIONES DE USO

Para la limpieza de endoscopios, accesorios relacionados, instrumentos quirúrgicos y otros aparatos totalmente sumergibles en los que se encuentren sangre, mucosidad, proteínas u otros residuos difíciles de quitar, use INTERCEPT a la concentración de 10 ml/3,8 l de agua (al 0,25%) con una pulsación completa de la bomba manual (30 ml) hasta llegar a 11,4 l de agua. Si hubiera materia orgánica visible, use INTERCEPT a la concentración de 20 mL/3,8 l de agua (0,5%), que son dos pulsaciones completas de la bomba manual (60 ml) hasta llegar a 11,4 l de agua. Para conseguir los mejores resultados de limpieza manual, mezcle INTERCEPT con agua templada (de 20 °C a 35 °C) y asegure un tiempo mínimo de contacto de un (1) minuto. Aclare todas las superficies y canales internos abundantemente con agua. Para su uso en lavadoras automáticas, siga las recomendaciones del fabricante de la lavadora. No mezcle INTERCEPT con lejía.

INTERCEPT NO ES UN DESINFECTANTE Y NO ESTÁ CONCEBIDO PARA DESINFECTAR INSTRUMENTOS MÉDICOS. LOS INSTRUMENTOS QUE REQUIEREN DESINFECCIÓN, TALES COMO LOS ENDOSCOPIOS Y ACCESORIOS, DEBERÁN DESINFECTARSE SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE DESPUÉS DE SU LIMPIEZA CON INTERCEPT.

DESCRIPCIÓN:

- Detergente de pH neutro y baja formación de espuma especialmente formulado para su uso con instrumentos médicos, incluidos endoscopios, accesorios relacionados e instrumentos quirúrgicos sumergibles.
- La fórmula patentada penetrará rápidamente y disolverá la sangre, proteínas, residuos mucosos celulares, carbohidratos, lípidos y mucopolisacáridos.
- Probada en laboratorio la eliminación eficaz de residuos biológicos y orgánicos de gran variedad de instrumentos médicos y superficies.
- INTERCEPT puede reducir la acumulación pelicular que puede tener lugar debido al uso de desinfectantes de alto grado sin glutaraldehído en los dispositivos o accesorios.
- Con una dilución de 10 ml en 3,8 l de agua, INTERCEPT es el limpiador más concentrado y más rentable para lavadoras automáticas, esterilizadores de lavadora, lavadoras ultrasónicas y también en la limpieza manual.
- Concebido para su uso en entornos sanitarios tales como hospitales, centros quirúrgicos, unidades de neonatos, clínica médica, urgencias, laboratorios, consultas dentales y oftalmológicas e instalaciones veterinarias.

INDICACIONES DE PRECAUCIÓN:

Deberá llevarse equipo de protección personal, incluidos ropa, guantes y gafas de seguridad adecuados. Consulte la Ficha de Datos de Seguridad de Materiales (FDSM) para obtener más información.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de entrar en contacto con los ojos, lávelos con agua abundante durante quince (15) minutos. En caso de ingestión, NO induzca el vómito. Póngase en contacto con CHEMTREC en el teléfono de EE.UU. 1-800-424-9300 para solicitar tratamiento médico de urgencias.

ALMACENAMIENTO Y DESECHO:

Almacenar a temperatura ambiente de entre 15 y 25 °C. INTERCEPT tiene una vida útil de dos (2) años desde la fecha de fabricación. Deseche la solución no usada según las normativas europeas y locales. NO reutilizar el recipiente.

Ett flytande, lägskummande rengöringsmedel med neutralt pH för rengöring av medicinska instrument som kan nedräkas i vatten

FÖRPACKNING:

4 flaskor per kartong (15,2 liter)
3,8 liter per flaska

LÄS HELA ANVISNINGAR FÖR ANVÄNDNING OCH SÄKERHETSDBALADET FÖR INTERCEPT INNAN DET ANVÄNDS. LÄS INSTRUMENTTILLVERKARENS ANVISNINGAR FÖR RENGÖRING OCH ANVISNINGAR FÖR ANVÄNDNING FÖR AUTOMATISK DISKMASKIN.

SV - ANVISNINGAR FÖR ANVÄNDNING

För rengöring av för i vatten fullt nedräkbara endoskop, tillhörande tillbehör, kirurgiska instrument och andra apparater där blod, slem, protein eller annan smuts som är svår att avlägsna kan finnas, används INTERCEPT vid 10 mL/3,8 L vatten (0,25 % avändningskoncentration) med ett fullt tryck på handpumpen (30 mL) till 11,4 L vatten. Om organisk materia är synlig används INTERCEPT vid 20 mL/3,8 L vatten (0,5 % koncentration) som motsvarar två fulla tryck på handpumpen (60 mL) till 11,4 L vatten. Bäst rengöringseffekt får man om INTERCEPT blandas med varmt vatten, 20 °C - 35 °C, och kontaktiden är minst (1) en minut. Skölj alla ytor och irre kanaler noggrant med vatten. Om medlet ska användas i automatisk diskmaskin följs tillverkarens instruktioner. Blanda inte INTERCEPT med blekningsmedel.

INTERCEPT ÄR INTE ETT DESINFektionsMEDEL OCH ÄR INTE AVSETT FÖR DESINFICERING AV MEDICINSKA INSTRUMENT. INSTRUMENT SOM MÄSTE DESINFICERAS, SOM T.EX. ENDOSKOP MED TILLBEHÖR, MÄSTE FORTFARANDE DESINFICERAS I ENLIGHET MED TILLVERKARENS INSTRUKTIONER EFTER RENGÖRING MED INTERCEPT.

BESKRIVNING:

- Lägskummande rengöringsmedel med neutralt pH speciellt utformat att användas för medicinska instrument inklusive i vatten nedräkbara endoskop med tillhörande tillbehör och kirurgiska instrument.
- Patenterad formel som snabbt genomtränger och löser blod, protein, avfall från sleminneceller, kolhydrater, lipider och mukopolysackerider.
- Medlet har i laboratorium visat sig vara effektivt för att avlägsna biologiska och organiska rester från en mängd olika medicinska instrument och ytor.
- INTERCEPT kan minska den filmuppgnaden som kan ske på an