

GLOBACID[®]

SF med

Agent de curățare și dezinfecțare pe bază de amine
Aminima temeljeni sredstvo za čišćenje i dezinfekciju
Aminy založený čistící a dezinfekční prostředek

Aminové čistiacie a dezinfekčné činidlo
Amin alapú tisztító és fertőtlenítő szer
Amine-based cleaning and disinfection agent



ATENȚIE / OPREZ/
POZOR / FIGYELEM/
DANGER



pH 10-11
UFI: 5T10-U0H1-P003-QNFJ



CE 0537 MD



5L
LOT

GOODPOINT CHEMICALS OÜ

Urda tee 2/1, Jälgimäe 76404, Saku vald, Harjumaa, Estonia | Tel: (+372) 662 6511 | www.goodpointchemicals.com

RO Concentrat. Utilizat pentru curățarea și dezinfectarea diverselor dispozitive medicale rezistente la apă, suprafețe și inventar din sala de operații. Se conformează, de asemenea, cerințelor din industria alimentară, servicii de înfrumusetare etc. Spectrul de eficacitate: virucid (inclusiv HBV, HCV, HIV, herpes simplex, vaccinia, norovirus și papovavirus etc.), sporucid (*C.difficile*), bactericid (inclusiv *Mycobacterium terrae*, *MRSA*, *P.aeruginosa*, *E.coli* etc.) și fungicid. **Utilizare:** pregătiți o soluție de lucru din apă curată și concentrat în funcție de timpul de expunere necesar. După expirarea timpului de expunere, toate suprafetele care vin în contact cu alimentele trebuie clătite.

Timpul de expunere: Dezinfecție generală (mediu prealabil curătat): 0,25% - 15 minute; Cazuri de infecție (mediu murdar): 1,25% - 15 minute; Eficacitatea sporocidă: 4% - 40 minute. **100 g din produs conțin următoarele ingrediente active:** clorură de didecildimetilamoniu 6 g, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamină 5,5 g. **Pericol.** Acut toxic 4: H302 - Dăunător în caz de înghițire. Cronicitate acută 2: H411 - Toxic pentru viață acută, cu efecte de lungă durată. Coroziv pentru piele 1B: H314 - Provocă arsuri severe ale pielii și leziuni permanente. SE 3: H335 - Poate provoca iritații respiratorii. P102 - Se păstrează în afara de către copiilor. P280: A se purta mănuși de protecție/protecție oculară. P301+P330+P331: ÎN CAZ DE INTELEGERE: Clătiți gura. Nu provoaca vârsătură. P303+P361+P353: ÎN CAZ DE PLEIE (sau păr): Îndepărtați imediat toate hainele contaminate. Clătiți pielea cu apă sau dus, P305+P351+P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHEI: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă există și dacă este ușor de făcut. Continuați clătirea. P310: Apelați imediat un centru de otrăvuri/medic. ÎN CAZ DE INHALARE: Scoateți persoana la aer curat și asigurați-vă că respiră confortabil. În caz de simptome: Apelați 112/ambulanța pentru asistență medicală. În cazul în care nu există simptome: Apelați un CENTRU DE OTRĂVURI sau un medic. P501: Eliminați conținutul/recipientul conform sistemului de colectare separat utilizat în municipiul dumneavoastră.

HR Koncentrat. Koristi se za čišćenje i dezinfekciju različitih medicinskih uređaja otpornih na vodu, površina i inventara operacijskih sala. Također zadovoljava zahtjeve u prehrambenoj industriji, uslugama lijepote itd. **Spektar učinkovitosti:** virucidno (uključujući HBV, HCV, HIV, herpes simplex, vakciniju, noro i papova virusu itd), sporocidno (*C.difficile*), baktericidno (uključujući *Mycobacterium terrae*, *MRSA*, *P.aeruginosa*, *E.coli* itd) i fungicidno. **Upotreba:** pripremite radnu otopinu čiste vode u koncentrata prema potrebojnoj izloženosti vremenu. Nakon isteka vremena izloženosti, sve površine koje dolaze u dodir s hranom treba isprati. **Vremena izloženosti:** Opća dezinfekcija (preliminarno očišćeno okruženje): 0,25% - 15 min; Slučajevi infekcije (prljavo okruženje): 1,25% - 15 min; Sporocidna učinkovitost: 4% - 40 min. **100 g proizvoda sadrži sljedeće aktivne sastojke:** didecilmel amonijev klorid 6 g, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamin 5,5 g. **Opasnost.** Akutna toksičnost 4: H302 - Štetno ako se proguta. Akutska kronična 2: H411 - Toksično za vodeni život s dugotrajnim učincima. Korozivno za kožu 1B: H314 - Izaziva teške oprekline kože i oštećenja oka. STOT SE 3: H335 - Može izazvati respiratornu iritaciju. P102: Držati izvan dohvata djece. P280: Koristiti zaštitne rukavice/zaštitne naočale. P301+P330+P331: AKO SE PROGUTA: Ispriati ute. Ne izazivati povraćanje. P303+P351+P338: AKO DOĐE U DODIR S KOZOM (ili komosi): Odmah skinuti svu kontaminiranu odjeću. Ispriati kozu vodom ili se tuširati. P305+P351+P338: AKO DOĐE U DODIR S OCIMA: Pažljivo isprati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće, ako se koriste i ako je to lako. Nastaviti ispiranje. P310: Odmah pozvati centar za kontrolu trovanja/lječenika. AKO SE UDISE: Premjestiti osobu na svjež zrak i održavati je u položaju za udobno disanje. Ako se pojave simptomi: Pozvati 112/ambulantru za medicinsku pomoć. Ako nema simptoma: Pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVA ili lječnika. P501: Otpad/posudu zbrinuti u skladu s odvojenim sustavom prikupljanja koji se koristi u vašoj općini.

CZ Koncentrát. Používá se k čištění a dezinfekci různých voděodolných lékařských přístrojů, povrchů a inventáře operačních sálů. Také vyhovuje požadavkům v potravinářském průmyslu, kosmetických službách atd. **Spektrum účinnosti:** virucidní (včetně HBV, HCV, HIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Noro a Papova vírus atd.), sporocidní (*C.difficile*), baktericidní (včetně *Mycobacterium terrae*, *MRSA*, *P.aeruginosa*, *E.coli* atd.) a fungicidní. **Použití:** připravte pracovní roztok čisté vody a koncentrátu podle požadované doby expozice. Jakmile uplyne expoziční doba, všechny povrchy, které přicházejí do styku s potravninami, je nutné opláchnout. **Doba expozice:** Všeobecná dezinfekce (předem vycíštěné prostředí): 0,25% - 15 min; Případy infekce (špinavé prostředí): 1,25% - 15 min; Sporocidní účinnost: 4% - 40 min. **100 g výrobku obsahuje následující účinné látky:** didecylimethylammoniumchlorid 6 g, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin 5,5 g. **Nebezpečí.** Akutní toxicita 4: H302 - škodlivé při požití. Chronická toxicita pro vodní organismy 2: H411 - toxicité pro vodní organismy s dlouhodobými účinky. Polentají kůži 1B: H314 - způsobuje vážné popáleniny kůže a poškození očí. Specifické cílené orgány (STOT) - jednorázové expozice 3: H335 - může způsobovat podráždění dýchacích cest. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. P280: Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. P301+P330+P331: PRI POZITI: Vyláčeněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE ZVRAČENÍ. P303+P361+P353: PRI KONTAKTU S KŮŽÍ (nebo vlasy): Okamžitě se všebeť kontaminované oděvy. Opláchněte kůži vodou nebo si ji umyte. P305+P351+P338: PRI ZASÄZENÍ DO OČÍ: Patrně opláchněte několik minut vodou. Vezměte kontaktní čočky, pokud jsou přítomny, a je to snadné. Pokračujte ve vyláčování. P310: Okamžitě kontaktujte toxikologické informační středisko/lékaře. PRI INHALACI: Převeďte osobu na čerstvý vzduch a udržujte jí pochnutou pro dýchání. V případě příznaku: Volejte 112/ambulanci o pomoc. Pokud nejsou přítomny žádné příznaky: Volejte informační středisko pro otavy nebo lékaře. P501: Likvidujte obsah/obal podle odděleného sběru používaného ve vaší obci.

SK Koncentráti. Používa sa na čistenie a dezinfekciu rôznych vodotesných zdravotníckych pomôcok, povrchov a inventáru operačnej miestnosti. Zodpovedá tiež požiadavkám v potravinárskej priemysle, krásnych službách atď. **Spektrum účinnosti:** vírusocídne (vrátane HBV, HCV, HIV, herpes simplex, vakcínia, norovírus a papovavírus atď.), sporocídne (*C.difficile*), bakteriocídne (vrátane *Mycobacterium terrae*, MRSA, *P.aeruginosa*, *E.coli* atď.) a fungicídne. **Použitie:** pripravte pracovný roztok čistej vody a koncentrátu podľa potrebej doby expozície. Po uplynutí doby expozície je potrebné dôkladne opláchnuť všetky povrhy, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami. **Doba expozície:** Všeobecná dezinfekcia (predbežne vyčistené prostredie): 0,25% - 15 minút; Prípady infekcie (špinavé prostredie): 1,25% - 15 minút; Sporocídna účinnosť: 4% - 40 minút. **100 g produktu obsahuje nasledujúce účinné látky:** didecyldimethylammoniumchlorid 6 g, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin 5,5 g. **Nebezpečenstvo.** Akútuna tox. 4: H302 - Škodlivý pri prehlknutí. Akvatická chronická 2: H411 - Toxické pre vodné organizmy s dlhotrvajúcimi účinkami. Pózitívne kóže 18: H314 - Spôsobuje väčšie popáleniny kože a poškodenie očí. STOT SE 3: H335 - Može spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. P102: Uchovávajte mimo dosah detí. P280: Používajte ochranné rukavice/ochranné okuliare. P301+P330+P331: V PRÍPADE PŘEHLENUTÍ: Umyte ústa. Nevyholávajte zvratenie. P303+P361+P352: V PRÍPADE KONTAKTU S KOŽOU (alebo vlasmi): Okamžite odstráňte všetky znečistené odevy. Opláchnite pokožku vodou alebo sa osprchnite. P305+P351+P338: V PRÍPADE KONTAKTU S OCAMI: Opatrne opláchnite niekoľko minút vodom. Ak máte kontaktné sôšovky a je to jednoduché, vyberte ich. Pakrúzky vo vylapovačoch. P310: Okamžite zavolajte otvárné stredisko/lekára. V PRÍPADE INHALÁCIE: Odviedte osobu na čerstvý vzduch a udržujte ju v pohodlí pri dýchaní. Ak sa objavia príznaky: Zavolajte 112/ambulanciu pre lekársku pomoc. Ak sa neobjavia žiadne príznaky: Zavolajte otvárné stredisko alebo lekára. P501: Likvidujte obsah/obal v súlade s oddeleným systémom zberu používaným vo vašej obci.

HU Concentrate. A különböző vízálló orvos eszközök, felületek és műtői készletek tisztítására és fertőtlenítésére használatos. Megfelel az élelmiszeripari, szépségipari stb. követelményeknek is. **Hatókonyiségi spektrum:** vírusölő hatású (beleértve a HBV, HCV, HIV, herpesz simplex, vakcinia, nоро- és papovavírus stb.), spóroló hatású (*C.difficile*), baktériumölő hatású (beleértve a *Mycobacterium terrae*, MRSA, *P.aeruginosa*, *E.coli* stb.) és gombaölő hatású. **Használat:** készítsen munkaoldatot tiszta vízből és koncentrátumból a szükséges expozíciós idő szerint. Miután letelt az expozíciós idő, az összes élelmiszerrel érintkezőt felüleltet le kell öblíteni. Exponíciós idők: Általános fertőtlenítés (előzetesen tisztított környezet): 0,25% - 15 perc; Fertőzéses esetek (szennyezett környezet): 1,25% - 15 perc. **Sporocid hatékonyúság:** 4% - 40 perc. **A termék 100 g tartalmazza a következő hatóanyagokat:** didecildimethylammónium-klorid 6 g, N-(3-aminopropyl)-N-dodecil-propan-1,3-diamin 5,5 g. **Veszély.** Acute Tox. 4: H302 - Ártalmas lenyelvek. Aquatic Chronic 2: H411 - Hosszan tartó káros hatásával van az előnyökre. Skin Corr. 1B: H314 - Súlyos bőryulladást és szemkarásodást okoz. STOT SE 3: H335 - Lélegzészervi irritáció okozhat. P102: Tartsa nyernekek elől. P280: Védőkesztyűt/szemvédelmet viseljen. P301+P330+P331: LENYELÉS ESETEN: Öblítse ki a száját. NE okozzon hányást. P303+P361+P353: HA A BORRE (vagy hajra) KERÜLT: Azonnal vegye le a szennyezett ruházatot. Bőr: mos vízzel vagy zuhanály. P305+P351+P338: HA A SZEMBE KERÜLT: Néhány percig óvatossan öblítse vízzel. Ha kontaktkezelést visel, és könnyen eltávolítható, távolítsa el. Az öblítést folytatja. P310: Azonnal hívjon mérgezősgató központot/ orvoszt. BELELELÉHEZ: Vigny friss levegőre és gondoskodjon a légsz kényelméről. Ha tünetek jelentkeznek: Hívjon 112-t/mentő orvosig segítséget. Ha csínenek tünetek: Hívjon MEREGINFORMACIÓS KÖZPONTOT vagy orvoszt. P501: A tartalom/hordó elkülnöntött gyűjtési rendszer szerinti hulladékkezelése a településen használt.

EN Concentrate. Used for the cleaning and disinfection of various water-resistant medical devices, surfaces and operating room inventory. Also conforms to requirements in food industry, beauty services etc. **Spectrum of efficacy:** virucidal (including HBV, HCV, HIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Noro and Papova virus etc), sporicidal (*C.difficile*), bactericidal (including *Mycobacterium terrae*, MRSA, *P.aeruginosa*, *E.coli* etc) and fungicidal. **Usage:** make the working solution of clean water and concentrate according to the exposure time needed. Once the exposure time has passed, all surfaces that come in contact with food must be rinsed. **Exposure times:** General disinfection (preliminary cleaned environment): 0,25% - 15min; Infection cases (dirty environment): 1,25% - 15min; Sporidical efficacy: 4% - 40min. **100g of the product contains following active ingredients:** didecyldimethylammonium chloride 6g, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine 5,5g. **DANGER.** Acute Tox. 4: H302 - Harmful if swallowed. Aquatic Chronic 2: H411 - Toxic to aquatic life with long lasting effects. Skin Corr. 1B: H314 - Causes severe skin burns and eye damage. STOT SE 3: H335 - May cause respiratory irritation. P102: Keep out of reach of children. P280: Wear protective gloves/eye protection. P301+P330+P331: IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310: Immediately call a poison center/doctor. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. If symptoms: Call 112/ambulance for medical assistance. If no symptoms: Call a POISON CENTRE or a doctor. P501: Dispose of contents/container according to the separated collection system used in your municipality.