

3 Foam pe un servetel și apoi să treceți cu acesta pe suprafețele sau obiectele de dezinfecțat.	
SPECTRU DE ACȚIUNE	
Eficacitate (microorganisme)	Norma de referință*
Bactericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561
Drojdicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562
Tuberculocid (M. terrae)	EN 14348, EN 14563
Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus inclusiv HIV, HBV, HCV)	EN 14476
* Teste efectuate în condiții de contaminație extrată.	
AVERTISMENTE, PRECAUȚII ȘI CONDIȚII DE PĂSTRARE	
Produsul este destinat folosirii de către operatorii calificați, cu cunoșterea respectivelor norme de siguranță. Utilizați manuși de protecție în incaperi bine aerisite. Pastrări produsul bine închis, la ţară și la loc uscat. Evitați contactul cu Zeta 3 Foam cu alți dezinfecțanți sau detergenți, în mod desigur cei care conțin tensioactive anionici sau aldehidi (formaldehid, glutaraldehid, glicol, etc.). Eventuale lejeră diferențe de mîros sunt datorate prezenței fragranțelor naturale și nu afectează calitatea produsului. Odată ce ati deschis rezervoul și ati atașat dozatorul, mențineți-l într-o poziție verticală.	
HR - Pjenja za dezinfekciju i čišćenje bez alkohola za osjetljive površine medicinske opreme.	
Zeta 3 Foam je dezinfektiv i deteržent za uporabu sa širokim spektrom biocidnog djelovanja, pripremljen i testiran u skladu s novim usklađenim evropskim normama o dezinfekciji. Zeta 3 Foam posebno se preporučuje za brzu i kvalitetnu dezinfekciju osjetljivih površina medicinske opreme (ruke, kutevi, stolice itd.).	
SASTAV	
100 g sredstva Zeta 3 Foam sadrži 0,315 g dimetyl-dideci-amonijevog klorida, 0,075 g alkil-benzil-dimetil amonijevog klorida, neonske surfaktante, aditive, pomoćne tvari i vodu do 100g.	
UPORABA	
Poprskajte Zeta 3 Foam tako da površine i predmeti koje želite dezinficirati budu dovoljno prekriveni. Ostavite da djeluju, zatim papirnatim ručnikom obrinite površinu i ostavite da se osuši. Također možete poprskati Zeta 3 Foam na papirnatu ručku i prebristiti površinu i predmete koje želite dezfinirati.	
SPKTR DJELOVANJA	
Učinkovitost (mikroorganizmi)	Referentna norma*
Baktericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561
Kvasincodinic (C. albicans)	EN 13624, EN 14562
Kuci (C. albicans)	EN 14348, EN 14562
Tuberkulocid (M. terrae)	EN 14476
Virucid (poliovirus, adenovirus, norovirus, parvovirus vrátane HIV, HBV, HCV)	EN 14476
* Ispitivanja provedena u uvjetima nečistoće.	
UPOTREBA, MERE OPREZA I NACIN ČUVANJA	
Proizvod treba upotrebljavati stručnjacima sa znanjem važećih sigurnosnih normi. Koristite zaštite rukavice. Radite u dobro pročišćenoj prostoriji. Proizvod čuvajte dobro uzvrat, na hladnom i suhom mjestu. Izbjegavajte kontakt s držnim i drugim dezinfekcijama i deteržentima, posebice s anionikom ili aldehidiom na surftaktantima (formaldehid, glutaraldehid, glikolski itd.). Eventualne male razlike u mîrosu su posledica postojanja prirodnih mîrsisa ali ne dovode u pitanje kvalitet proizvoda. Nakon otvaranja i postavljanja aplikatora spremnik držati u vertikalnom položaju.	
LV - Spirtu nesaturaš dezinfekcija i tîršanas lîdzeklis medîcinas iekârtu jutîgum vîrsnâm.	
Zeta 3 Foam je aldehidius, lietotāšanai gatavus dezinfekcijas ir tîršanas lîdzeklis ar visaptverošu darbības spektru tas izgatavots pārbaudītus saskānā ar jaunākajiem harmonīzētajiem Eiropas standartiem attiecīgi uz dezinfekciju. Patēriņties Zeta 3 Foam erīt just salīdzinātās patientēmēka puhastītās pindās kārtējās tālīdzīgās vîrsnâm (rotkura, iekšējo stūru, aprīkojuma u.c.) atvai augsā liemēja dezinfekcijai pēc katras pacienta pieņemšanas reizes.	
SASTĀVS	
100 g Zeta 3 Foam satur 0,315 g dimetyl-dideci-amonijammonijam klorida, 0,075 g alkil-benzil-dimetilamonijs klorida, mitteinošās pindātīvības, puhastītās vielas, paliņķelas un lîdz 100 g ūdens.	
HU - Pjenja za dezinfekciju i čišćenje bez alkohola za osjetljive površine medicinske opreme.	
Zeta 3 Foam je dezinfektiv i deteržent bez aldehida, spremen za uporabu sa širokim spektrom biocidnog djelovanja, pripremljen i testiran u skladu s novim usklađenim evropskim normama o dezinfekciji. Zeta 3 Foam posebno se preporučuje za brzu i kvalitetnu dezinfekciju osjetljivih površina medicinske opreme (ruke, kutevi, stolice itd.).	
ÖSSZETTEL	
100 g Zeta 3 Foam tartalmaz 0,315 g dideci-amonijam-kloridot, 0,075 g alkil-benzil-dimetil-amonijam-kloridot, nem ionos felületaktiv anyagokat, adalékanyagokat, segédanyagokat și vezet.	
LITOSÁNA	
Izmazinjet Zeta 3 Foam 0,315 g dideci-amonijam-kloridot, 0,075 g alkil-benzil-dimetil-amonijam-kloridot, nem ionos felületaktiv anyagokat, adalékanyagokat, segédanyagokat și vezet.	
HASZNÁLAT	
Fújjon Zeta 3 Foam habot a fertőtleníténi kívánt felületekre és tárnyakra, majd simítsa el, hogy befedje a kezelendő részekt. Haigya habot majd távolítsa el egy tiszta/felülettel és haigya megszáradi.	
DARBĪBAS SPKTRS	
Môju (mikroorganismidele)	Atsaues standards*
Baktericidne (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561
Kandidoze (C. albicans)	EN 13624, EN 14562

HATÉKONYSÁG (mikroorganizmusok)	Rerefencia szabvány*	Hatóidő (perc)
Baktericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Drojdicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkulocid (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5
Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus inclusiv HIV, HBV, HCV)	EN 14476	1
* Szennyezetet neteznek apstaklók.		
FIGYELMEZTETÉSK, ÖVINTÉZKEDEKÉS ÉS TÁROLÁSI KÖRÜLMÉNYEK		
A termék a megfelelő biztonság normákat ismér, szakképzett személyzet általi használatra készült. Viselej védőkesztyűt, bőrönkötést, szemüveget. A termék írói leírása, száraz és tüves helyen kell tárolni. Kerülje, hogy a Zeta 3 Foam más fertőtlenítő vagy tiszítőszerekkel érintkezzen, különösen azokkal melyek anionos felületaktiv anyagokat vagy aldehيدet (formaldehid, glutaraldehid, glikol, etc.). Eventuale lejeră diferențe de mîros sunt datorate prezenței fragranțelor naturale și nu afectează calitatea produsului. Odată ce ati deschis rezervoul și ati atașat dozatorul, mențineți-l într-o poziție verticală.		
AVERTISMENTE, PRECAUȚII ȘI CONDIȚII DE PĂSTRARE		
Produsul este destinat folosirii de către operatorii calificați, cu cunoșterea respectivelor norme de siguranță. Utilizați manuși de protecție în incaperi bine aerisite. Pastrări produsul bine închis, la ţară și la loc uscat. Evitați contactul cu Zeta 3 Foam cu alți dezinfecțanți sau detergenți, în mod desigur cei care conțin tensioactive anionici sau aldehidi (formaldehid, glutaraldehid, glicol, etc.). Eventuale lejeră diferențe de mîros sunt datorate prezenței fragranțelor naturale și nu afectează calitatea produsului. Odată ce ati deschis rezervoul și ati atașat dozatorul, mențineți-l într-o poziție verticală.		
HR - Pjenja za dezinfekciju i čišćenje bez alkohola za osjetljive površine medicinske opreme.		
Zeta 3 Foam je dezinfektiv i deteržent bez aldehida, spremen za uporabu sa širokim spektrom biocidnog djelovanja, pripremljen i testiran u skladu s novim usklađenim evropskim normama o dezinfekciji. Zeta 3 Foam posebno se preporučuje za brzu i kvalitetnu dezinfekciju osjetljivih površina medicinske opreme (ruke, kutevi, stolice itd.).		
SASTAV		
100 g sredstva Zeta 3 Foam sadrži 0,315 g dimetyl-dideci-amonijevog klorida, 0,075 g alkil-benzil-dimetil amonijevog klorida, neonske surfaktante, aditive, pomoćne tvari i vodu do 100.		
POUZDÍTÉ		
Nastriekajte pernu Zeta 3 Foam și rozotrite ju, aby pokryla celý povrch a predmety, ktoré sú majúci dezinf. kovat. Nechajte dezinfekciu a čistiacu emulsiu na povrchu akýchkoľvek predmetov, ktoré sú vystavené dezinfekcii.		
ZLOŽENIE		
100 g Zeta 3 Foam obsahuje 0,315 g dimetyl-dideci-amonium chloridu, 0,075 g alkyl-benzil-dimethyl ammonium chloridu, aminokyseliny a ďalšie prípravné súčasti.		
NAUDÓJIMO BUDAS		
100 g Zeta 3 Foam súčasťou súpravy dezinfekciu a čistiacu emulsiu.		
POUZDÍTÉ		
Zeta 3 Foam 100 g z hľadu bezpečnosti a čistoty je vhodné použiť na všetky povrchnosti v medzinárodnom oborozdelení.		
POMEKUŠIĆI SITIĆ		
Naprijed skrijećući sastojak Zeta 3 Foam u neščiernu držačku a nato ga uključiti do výrobku.		
VEKLIMINGUNA		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
ZLOŽENIE		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		
Veklminguna je výrobok, ktorý je určený na dezinfekciu a čistenie rôznych površín a predmetov.		
POUZDÍTÉ		

Zeta 3 Foam

IT - Schiuma disinfettante e detergente senza alcool per superfici delicate di dispositivi medici.

Zeta 3 Foam è un disinfettante e detergente senza alcool, pronto all'uso ad ampio spettro d'azione biocida, messo a punto e testato secondo le nuove norme armonizzate europee sulla disinfezione. Per la sua ottima compatibilità con i materiali, Zeta 3 Foam è particolarmente consigliato per la rapida disinfezione ad alto livello tra un paziente e l'altro, di superfici delicate di dispositivi medici (manopoli, contrangoli, rullini, ecc...).

COMPOSIZIONE

100 g di Zeta 3 Foam contengono 0,315 g di dimetyl-didecyl-ammonio cloruro, 0,075 g di alkyl-benzil-dimethyl ammoniumchlorid, non-ionic surfactants, additives, auxiliaries and water q.s. a 100.

UTILISATION

Vaporizzare Zeta 3 Foam e foderlo uniformemente sulle superfici e gli oggetti da disinfezionare. Lasciare agire, quindi rimuovere l'emulsione disinfezionante con una salvietta ed infine lasciar asciugare. In alternativa, è possibile spruzzare Zeta 3 Foam su una salvietta e passare sulle superficie o gli oggetti da disinfezionare.

L'eliminazione disinfezionante con una salvietta ed infine lasciar asciugare. In alternativa, è possibile spruzzare Zeta 3 Foam su una salvietta e passare sulle superficie o gli oggetti da disinfezionare.

SPECET D'AZIONE

Efficacia (microorganismi) Norma di riferimento* Tempo di azione (minuti)

Battericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae) EN 13727, EN 14561 5

Tubericolida (M. terrae) EN 13624, EN 14562 5

Levirocid (C. albicans) EN 14348, EN 14563 5

Virucida (M. terrae) EN 14476 1

Virucida (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus inclusi HIV, HBV, HCV) EN 14476 1

* Test effettuati in condizioni di sapore.

AVVERTENZE, PRECAUZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Il prodotto è destinato all'utilizzo da parte di operatori qualificati, con conoscenza delle dovute norme di sicurezza. Utilizzare guanti in lattice. Conservare il prodotto ben chiuso, al fresco e all'asciutto. Evitare il contatto di Zeta 3 Foam con altri disinfettanti o detergenti, in particolar modo contenenti tensioattivi anionici o aldeidi (formaldeide, glutaraldeide, glicosole, etc.). Eventuali lievi differenze di profumazione sono dovute alla presenza di fragranze naturali e non pregiudicano la qualità del prodotto. Una volta aperto ed inserito l'erogatore mantenere la tanica in posizione verticale.

RECOMMANDATIONS, PRÉCAUTIONS ET CONDITIONS DE CONSERVATION

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié, é formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Traveller dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit sec et frais. Éviter tout contact de Zeta 3 Foam avec d'autres désinfectants ou nettoyants, en particulier ceux contenant des tensioactifs anioniques ou des aldehydes (formaldéhyde, glutaraldéhyde, glycole, etc.). Les fragrances naturelles utilisées peuvent produire un parfum. Toute différence de parfumage est due à la présence de fragrance naturelles et ne préjudice pas à la qualité du produit. Une fois l'apôtre ouvert et inséré l'érigateur maintenir la canette en position verticale.

RECOMMANDEATIONS, PRÉCAUTIONS ET CONDITIONS DE CONSERVATION

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié, é formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Traveller dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit sec et frais. Éviter tout contact de Zeta 3 Foam avec d'autres désinfectants ou nettoyants, en particulier ceux contenant des tensioactifs anioniques ou des aldehydes (formaldéhyde, glutaraldéhyde, glycole, etc.). Les fragrances naturelles utilisées peuvent produire un parfum. Toute différence de parfumage est due à la présence de fragrance naturelles et ne préjudice pas à la qualité du produit. Une fois l'apôtre ouvert et inséré l'érigateur maintenir la canette en position verticale.

RECOMMANDATIONS, PRÉCAUTIONS ET CONDITIONS DE CONSERVATION

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié, é formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Traveller dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit sec et frais. Éviter tout contact de Zeta 3 Foam avec d'autres désinfectants ou nettoyants, en particulier ceux contenant des tensioactifs anioniques ou des aldehydes (formaldéhyde, glutaraldéhyde, glycole, etc.). Les fragrances naturelles utilisées peuvent produire un parfum. Toute différence de parfumage est due à la présence de fragrance naturelles et ne préjudice pas à la qualité du produit. Une fois l'apôtre ouvert et inséré l'érigateur maintenir la canette en position verticale.

RECOMMANDATIONS, PRÉCAUTIONS ET CONDITIONS DE CONSERVATION

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié, é formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Traveller dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit sec et frais. Éviter tout contact de Zeta 3 Foam avec d'autres désinfectants ou nettoyants, en particulier ceux contenant des tensioactifs anioniques ou des aldehydes (formaldéhyde, glutaraldéhyde, glycole, etc.). Les fragrances naturelles utilisées peuvent produire un parfum. Toute différence de parfumage est due à la présence de fragrance naturelles et ne préjudice pas à la qualité du produit. Une fois l'apôtre ouvert et inséré l'érigateur maintenir la canette en position verticale.

RANGE OF ACTION

Efficacy (microorganisms) Reference standard* Reaction time (minutes)

Bactericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae) EN 13727, EN 14561 5

Tubericolida (M. terrae) EN 13624, EN 14562 5

Levirocid (C. albicans) EN 14348, EN 14563 5

Virucida (M. terrae) EN 14476 1

* Testes carried out in dirty conditions.

WARNINGS, PRECAUTIONS AND CONSERVATION CONDITIONS

This product has been designed for use by qualified operators with knowledge of the required safety standards. Use protective gloves. Operate in well-ventilated areas. Store the closed container in a cool dry place. Prevent Zeta 3 Foam from coming in contact with other disinfectants or cleaners, particularly with anionic or aldehyde surfactants (formaldehyde, glutaraldehyde, glycol, etc.). Any slight difference in the perfume is due to the presence of natural fragrances and does not jeopardise the quality of the product. Once the container has been opened and the applicator inserted, keep it in a vertical position.

FR - Mousse disinfettante e nettoyante sans alcool pour surfaces délicates de dispositifs médicaux.

Zeta 3 Foam est un désinfectant et nettoyant sans alcool, prêt à l'emploi à large spectre d'action biocida, mis au point et testé selon les nouvelles normes harmonisées européennes sur la désinfection. En raison de sa très bonne compatibilité avec les matériaux, Zeta 3 Foam est particulièrement conseillé pour la désinfection rapide de haut niveau entre chaque patient

des surfaces délicates di dispositivos médicos (piezas a mano, contre-angles, units etc.)

COMPOSITION

Zeta 3 Foam contiene 0,315 g de cloruro de didecil-dimethyl ammonio, 0,075 g de cloruro d'alkyl-benzil-dimethyl ammoniumchlorid, tensioactivos no iónicos, aditivos, auxiliares y agua q.s. a 100.

WIRKUNGSSPEKTRUM

Zeta 3 Foam aplica uniformemente sobre las superficies y los objetos para desinfectar. Dejelo actuar y despues de la emulsión desinfectante con una toallita y dejar secar. Como alternativa, es posible pulverizar Zeta 3 Foam sobre una toallita y pasársela por las superficies y los objetos que desinfectar.

SPECTRE D'ACTION

Eficacia (microorganismos) Norma de referencia* Tiempo de acción (minutos)

Bactericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae) EN 13727, EN 14561 5

Tubericolida (M. terrae) EN 13624, EN 14562 5

Levirocid (C. albicans) EN 14348, EN 14563 5

Virucida (M. terrae) EN 14476 1

* Pruebas realizadas en condiciones de suciedad.

ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

El producto ha de ser usado por trabajadores cualificados y en conocimiento de las normas pertinentes de seguridad. Utilice guantes de protección. Trabaje en locales perfectamente ventilados. Consérve el producto bien cerrado, en un lugar fresco y seco. Evite el contacto de Zeta 3 Foam con otros desinfectantes o detergentes y, en particular, con los que tienen tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua suave para alcanzar los 100 g.

COMPOSICIÓN

100 g de Zeta 3 Foam contiene 0,315 g de dimetyl-didecyl-ammonio cloruro, 0,075 g de alkyl-benzil-dimethyl ammonio cloruro, tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua suave para alcanzar los 100 g.

USO

Pulveriza Zeta 3 Foam sobre el área hasta que las superficies y las áreas a desinfectar estén suficientemente cubiertas. Dejarlo trabajar, luego limpiar las superficies y los objetos que desinfectar.

ESPECTRO DE ACCIÓN

Eficacia (microorganismos) Normativa de referencia* Tiempo de acción (minutos)

Bactericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae) EN 13727, EN 14561 5

Tubericolida (M. terrae) EN 13624, EN 14562 5

Levirocid (C. albicans) EN 14348, EN 14563 5

Virucida (M. terrae) EN 14476 1

* Pruebas realizadas en condiciones de suciedad.

ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

El producto ha de ser usado por trabajadores cualificados y en conocimiento de las normas pertinentes de seguridad. Utilice guantes de protección. Trabaje en locales perfectamente ventilados. Consérve el producto bien cerrado, en un lugar fresco y seco. Evite el contacto de Zeta 3 Foam con otros desinfectantes o detergentes y, en particular, con los que tienen tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua suave para alcanzar los 100 g.

COMPOSICIÓN

100 g de Zeta 3 Foam contiene 0,315 g de dimetyl-didecyl-ammonio cloruro, 0,075 g de alkyl-benzil-dimethyl ammonio cloruro, tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua suave para alcanzar los 100 g.

USO

Pulveriza Zeta 3 Foam sobre el área hasta que las superficies y las áreas a desinfectar estén suficientemente cubiertas. Dejarlo trabajar, luego limpiar las superficies y los objetos que desinfectar.

ESPECTRO DE ACCIÓN

Eficacia (microorganismos) Normativa de referencia* Tiempo de acción (minutos)

Bactericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae) EN 13727, EN 14561 5

Tubericolida (M. terrae) EN 13624, EN 14562 5

Levirocid (C. albicans) EN 14348, EN 14563 5

Virucida (M. terrae) EN 14476 1

* Pruebas realizadas en condiciones de suciedad.

ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

El producto ha de ser usado por trabajadores cualificados y en conocimiento de las normas pertinentes de seguridad. Utilice guantes de protección. Trabaje en locales perfectamente ventilados. Consérve el producto bien cerrado, en un lugar fresco y seco. Evite el contacto de Zeta 3 Foam con otros desinfectantes o detergentes y, en particular, con los que tienen tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua suave para alcanzar los 100 g.

COMPOSICIÓN

100 g de Zeta 3 Foam contiene 0,315 g de dimetyl-didecyl-ammonio cloruro, 0,075 g de alkyl-benzil-dimethyl ammonio cloruro, tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua suave para alcanzar los 100 g.

USO

Pulveriza Zeta 3 Foam sobre el área hasta que las superficies y las áreas a desinfectar estén suficientemente cubiertas. Dejarlo trabajar, luego limpiar las superficies y los objetos que desinfectar.

ESPECTRO DE ACCIÓN

Eficacia (microorganismos) Normativa de referencia* Tiempo de acción (minutos)

Bactericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae) EN 13727, EN 14561 5

Tubericolida (M. terrae) EN 13624, EN 14562 5

Levirocid (C. albicans) EN 14348, EN 14563 5

Virucida (M. terrae) EN 14476 1

* Pruebas realizadas en condiciones de suciedad.

ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

El producto ha de ser usado por trabajadores cualificados y en conocimiento de las normas pertinentes de seguridad. Utilice guantes de protección. Trabaje en locales perfectamente ventilados. Consérve el producto bien cerrado, en un lugar fresco y seco. Evite el contacto de Zeta 3 Foam con otros desinfectantes o detergentes y, en particular, con los que tienen tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua suave para alcanzar los 100 g.

ZUSAMMENSTELLUNG

100 g Zeta 3 Foam bevat 0,315 g dimethyl-didecyl-ammoniumchloride, 0,075 g alkyl-benzil-dimethyl ammoniumchloride, tensioactieve niet-ionale surfactants, additieven, coadyuvanten en water.

GEBRUIK

Spuit Zeta 3 Foam totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt. Laat inwerken en verwijder vervolgens de desinfecterende emulsie met een doekje en laat drogen. Spuit alternatief Zeta 3 Foam op een servet en werk dan de doekje weg.

SPUIT ZETA 3 FOAM

Spuit Zeta 3 Foam op de verschillende oppervlakken en voorwerpen die moet worden desinfecteerd.

WERKINGSSPECTRUM

Zeta 3 Foam op de verschillende oppervlakken en voorwerpen die moet worden desinfecteerd.

EFFEKTIIVITÄT

Zeta 3 Foam kan de verschillende oppervlakken en voorwerpen die moet worden desinfecteerd.

WIRKUNGSZEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

ANWENDUNG

Spuit Zeta 3 Foam op de verschillende oppervlakken en voorwerpen die moet worden desinfecteerd.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKUNGSZEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt.

WIRKSAMKEIT

Zeta 3 Foam moet totdat alle te desinfecteren voorwerpen en oppervlakken met schuim zijn bedekt