

RO - Spumă dezinfectantă și detergentă fără alcool pentru suprafețe delicate ale dispozitivelor medicale.

Zeta 3 Foam este un dezinfectant și detergent fără aldehid, gata de folie și cu un larg spectru de acțiune biocidă, pus la punct și testat în funcție de noile norme armonizate europene privind dezinfectia. Dată fiind compatibilității sale optime cu materialele, Zeta 3 Foam este recomandat în mod deosebit pentru dezinfectia rapidă și la nivel înalt într-un pacient și altul a suprafețelor delicate a dispozitivelor medicale (mănece freză, contraurghii, kavabouri ale unițărilor dentare, etc.)

COMPOZITIE
100 g de Zeta 3 Foam conțin 0,315 g de dimetil-didecil-amoniu clorură, 0,075 g de alchil-benzil-dimetil amoniu clorură, tensioactivi non ionici, aditivi, auxiliari și apă până la 100%.

FOLOSIRE
Pulverizati Zeta 3 Foam și întindeți până va acoperi suprafețele și obiectele de dezinfectat. Lăsați să acționeze, apoi îndepărtați emulsia dezinfectantă cu un șervețel, după care lăsați să se usuce. În alternativă, puteți să pulverizați Zeta 3 Foam pe un șervețel și apoi să treceți cu acesta pe suprafețele sau obiectele de dezinfectat.

PREZENTARE
Zeta 3 Foam este disponibil în două variante: 100 g și 1 kg.

PREVENIREA ACCIDENTELOR
Evitați contactul direct cu ochii și mucoasele nazale. În caz de iritație, clătiți bine cu apă curată.

Eficacitate (microorganism)	Norma de referință*	Temp de acțiune (minute)
Bactericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Drojdicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberculicid (M. terre)	EN 14348, EN 14563	5
Virusici (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus inclusiv HIV, HBV, HCV)	EN 14476	1

* Teste efectuate în condiții de contaminare extremă.

AVERTISMENTE, PRECAUȚII ȘI CONDIȚII DE PĂSTRARE
Produsul este destinat folosirii de către operatori calificați, cu cunoașterea respectivelor norme de siguranță. Utilizați mănuși de protecție. Operați în încăperi bine aerisite. Păstrați produsul bine închis, la răcoare și la loc uscat. Evitați contactul a Zeta 3 Foam cu alți dezinfectanți sau detergenți, în mod deosebit cei care conțin tensioactivi anionici sau aldehide (formaldehidă, glutaraldehidă, glicolal, etc.). Eventuale leziuni diferente de miros sunt datorate prezenței fragranțelor naturale și nu afectează calitatea produsului. Odăta ce ați deschis rezervorul și ați atajat dozatorul, mențineți-l într-o poziție verticală.

HAȚĂȘI
Foljiți Zeta 3 Foam habot a fertilitătenii kvântă felületekre és tárgyakra, mási sánitsa el, hogy befedje a kezelendő részeket. Hagyja hatni, majd távolítsa el a fertőtlenítő emulziót egy tisztítókendővel és hagyja megszáradni. Măskülönben ügy a alkalmazhatag, úgy a Zeta 3 Foam habot egy tisztítókendővel fújja és azzal törli át a fertőtlenítőnd felületeket vagy tárgyakat.

HAȚĂȘI
Foljiți Zeta 3 Foam habot a fertilitătenii kvântă felületekre és tárgyakra, mási sánitsa el, hogy befedje a kezelendő részeket. Hagyja hatni, majd távolítsa el a fertőtlenítő emulziót egy tisztítókendővel és hagyja megszáradni. Măskülönben ügy a alkalmazhatag, úgy a Zeta 3 Foam habot egy tisztítókendővel fújja és azzal törli át a fertőtlenítőnd felületeket vagy tárgyakat.

HAȚĂȘI
Foljiți Zeta 3 Foam habot a fertilitătenii kvântă felületekre és tárgyakra, mási sánitsa el, hogy befedje a kezelendő részeket. Hagyja hatni, majd távolítsa el a fertőtlenítő emulziót egy tisztítókendővel és hagyja megszáradni. Măskülönben ügy a alkalmazhatag, úgy a Zeta 3 Foam habot egy tisztítókendővel fújja és azzal törli át a fertőtlenítőnd felületeket vagy tárgyakat.

HAȚĂȘI
Foljiți Zeta 3 Foam habot a fertilitătenii kvântă felületekre és tárgyakra, mási sánitsa el, hogy befedje a kezelendő részeket. Hagyja hatni, majd távolítsa el a fertőtlenítő emulziót egy tisztítókendővel és hagyja megszáradni. Măskülönben ügy a alkalmazhatag, úgy a Zeta 3 Foam habot egy tisztítókendővel fújja és azzal törli át a fertőtlenítőnd felületeket vagy tárgyakat.

HAȚĂȘI
Foljiți Zeta 3 Foam habot a fertilitătenii kvântă felületekre és tárgyakra, mási sánitsa el, hogy befedje a kezelendő részeket. Hagyja hatni, majd távolítsa el a fertőtlenítő emulziót egy tisztítókendővel és hagyja megszáradni. Măskülönben ügy a alkalmazhatag, úgy a Zeta 3 Foam habot egy tisztítókendővel fújja és azzal törli át a fertőtlenítőnd felületeket vagy tárgyakat.

SK - Dezinfectičná a štíacia pena bez obsahu alkoholu na citlivé povrchy lekárskeých zariadení.
Zeta 3 Foam je dezinfectičný a štíací prostriedok bez obsahu aldehydov, pripravený na použitie, so širokým spektrom biocídneho účinku, vynnuitý a testovaný v súlade s najnovšími implementovanými európskymi normami o dezinfectii. Vzhľadom na svoju optimálnu kompatibilitu s materiálmi sa pripravok Zeta 3 Foam mimoriadne odporúča na rýchly vysokú účinnú dezinfectiu citlivých povrchov lekárskeých zariadení (rukavice, držičky vrtáčiek, stojany na nástroje a pod.)

ZLOŽENIE
100 g Zeta 3 Foam obsahuje 0,315 g dimetyl-didecyl-amónium chloridu, 0,075 g allyl-benzyl-dimetyl amónium chloridu, aniónové tenzioaktívne látky, prídavné, pomocné látky a vodu na doplnenie do 100.

POUŽITIE
Nastriekajte penu Zeta 3 Foam a rozotrite ju, aby pokryla celý povrch a predmety, ktoré sa majú dezinfit kovať. Nechajte pôsobiť, potom dezinfectičnú emulziu odstráňte obrúskou a nakoniec nechajte povrch osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

Učinnosť (mikroorganizmi)	Referenčná norma*	Doba pôsobenia (minúty)
Baktericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Kvasnicicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkulóznos rojňavás (M. terre)	EN 14348, EN 14563	5
Vírusici (Poliovírus, Adenovírus, Norovírus, Parvovírus, vrátane HIV, HBV, HCV)	EN 14476	1

*Skúšky vykonané v nečistom prostredí.

UT- Nealkoholová desinfekcia
Zeta 3 Foam je dezinfectičný a štíací prostriedok bez obsahu aldehydov, pripravený na použitie, so širokým spektrom biocídneho účinku, vynnuitý a testovaný v súlade s najnovšími implementovanými európskymi normami o dezinfectii. Vzhľadom na svoju optimálnu kompatibilitu s materiálmi sa pripravok Zeta 3 Foam mimoriadne odporúča na rýchly vysokú účinnú dezinfectiu citlivých povrchov lekárskeých zariadení (rukavice, držičky vrtáčiek, stojany na nástroje a pod.)

ZLOŽENIE
100 g Zeta 3 Foam obsahuje 0,315 g dimetyl-didecyl-amónium chloridu, 0,075 g allyl-benzyl-dimetyl amónium chloridu, aniónové tenzioaktívne látky, prídavné, pomocné látky a vodu na doplnenie do 100.

POUŽITIE
Nastriekajte penu Zeta 3 Foam a rozotrite ju, aby pokryla celý povrch a predmety, ktoré sa majú dezinfit kovať. Nechajte pôsobiť, potom dezinfectičnú emulziu odstráňte obrúskou a nakoniec nechajte povrch osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

ISPEJĪMAL, ATSARGUMO PRIEMONĖS IR LAIKYMO SĄLYGOS
Šį produktą gali naudoti kvalifi kuoti specialistai, išmanantys saugos standartų reikalavimus. Naudokite apsauginės pirštines. Naudokite gerai ventiliuojamose patalpose. Uždarę indą laikykite vėsioje sausroje vietoje. Saugokite Zeta 3 Foam nuo sąlyčio su kitais dezinfectiniais ar valikliais, ypač su anjoniniais ar aldehidiniais surfaktantais (formaldehidu, glutaraldehidu, glioksoliu ir pan.). Nedidelis kvapo pasikeitimas yra normalus reiškinys, atsirandantis sklandant natūraliems kvapams ir nekenkiantis gaminio kokybei. Pēc pudeles atvēršanas un aplikatora ievietošanas, turiet tvirtinā vertikālā stāvoklī.

BG - Несъдържаща спирт дезинфекционна и почистваща пена за деликатни повърхности на медицинско оборудване.
Zeta 3 Foam е несъдържащ алдехиди дезинфекционен и почистващ препарат с широк спектър на действие, приготвен и тестван в съответствие с новите хармонизирани европейски стандарти за дезинфекционните препарати. Поради отличната му съвместимост с материалите, Zeta 3 Foam е особено подходящ за бърза и щадяща дезинфекция на деликатните повърхности на медицинското оборудване (накрайници, обратни крайници, дентални конити и др.) след всеки пациент.

CSSTVS
100 g Zeta 3 Foam съдържат 0,315 g диметил-дидецил-амониев хлорид, 0,075 g алкил-бензил-диметил-амониев хлорид, неионни ПАВ, добавки, помощни вещества и вода до 100 g.

UPOTREBA
Nastriekajte miesto syst Zeta 3 Foam i roznesete do pokrivanu na podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti i predmety. Ostavte preparata da dejstva, posle odstranene dezinfekcionnata emulzija s krpama i izmakajte da izsylene. Alternativno, Zeta 3 Foam moze da se namrskava vrhu krpama, s kojima da se izbryshat podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti ili predmety.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

Učinnosť (mikroorganizmi)	Referenčná norma*	Doba pôsobenia (minúty)
Baktericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Kvasnicicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkulóznos rojňavás (M. terre)	EN 14348, EN 14563	5
Vírusici (Poliovírus, Adenovírus, Norovírus, Parvovírus, vrátane HIV, HBV, HCV)	EN 14476	1

*Skúšky vykonané v nečistom prostredí.

UT- Nealkoholová desinfekcia
Zeta 3 Foam je dezinfectičný a štíací prostriedok bez obsahu aldehydov, pripravený na použitie, so širokým spektrom biocídneho účinku, vynnuitý a testovaný v súlade s najnovšími implementovanými európskymi normami o dezinfectii. Vzhľadom na svoju optimálnu kompatibilitu s materiálmi sa pripravok Zeta 3 Foam mimoriadne odporúča na rýchly vysokú účinnú dezinfectiu citlivých povrchov lekárskeých zariadení (rukavice, držičky vrtáčiek, stojany na nástroje a pod.)

ZLOŽENIE
100 g Zeta 3 Foam obsahuje 0,315 g dimetyl-didecyl-amónium chloridu, 0,075 g allyl-benzyl-dimetyl amónium chloridu, aniónové tenzioaktívne látky, prídavné, pomocné látky a vodu na doplnenie do 100.

POUŽITIE
Nastriekajte penu Zeta 3 Foam a rozotrite ju, aby pokryla celý povrch a predmety, ktoré sa majú dezinfit kovať. Nechajte pôsobiť, potom dezinfectičnú emulziu odstráňte obrúskou a nakoniec nechajte povrch osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

ISPEJĪMAL, ATSARGUMO PRIEMONĖS IR LAIKYMO SĄLYGOS
Šį produktą gali naudoti kvalifi kuoti specialistai, išmanantys saugos standartų reikalavimus. Naudokite apsauginės pirštines. Naudokite gerai ventiliuojamose patalpose. Uždarę indą laikykite vėsioje sausroje vietoje. Saugokite Zeta 3 Foam nuo sąlyčio su kitais dezinfectiniais ar valikliais, ypač su anjoniniais ar aldehidiniais surfaktantais (formaldehidu, glutaraldehidu, glioksoliu ir pan.). Nedidelis kvapo pasikeitimas yra normalus reiškinys, atsirandantis sklandant natūraliems kvapams ir nekenkiantis gaminio kokybei. Pēc pudeles atvēršanas un aplikatora ievietošanas, turiet tvirtinā vertikālā stāvoklī.

BG - Несъдържаща спирт дезинфекционна и почистваща пена за деликатни повърхности на медицинско оборудване.
Zeta 3 Foam е несъдържащ алдехиди дезинфекционен и почистващ препарат с широк спектър на действие, приготвен и тестван в съответствие с новите хармонизирани европейски стандарти за дезинфекционните препарати. Поради отличната му съвместимост с материалите, Zeta 3 Foam е особено подходящ за бърза и щадяща дезинфекция на деликатните повърхности на медицинското оборудване (накрайници, обратни крайници, дентални конити и др.) след всеки пациент.

CSSTVS
100 g Zeta 3 Foam съдържат 0,315 g диметил-дидецил-амониев хлорид, 0,075 g алкил-бензил-диметил-амониев хлорид, неионни ПАВ, добавки, помощни вещества и вода до 100 g.

UPOTREBA
Nastriekajte miesto syst Zeta 3 Foam i roznesete do pokrivanu na podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti i predmety. Ostavte preparata da dejstva, posle odstranene dezinfekcionnata emulzija s krpama i izmakajte da izsylene. Alternativno, Zeta 3 Foam moze da se namrskava vrhu krpama, s kojima da se izbryshat podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti ili predmety.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

Učinnosť (mikroorganizmi)	Referenčná norma*	Doba pôsobenia (minúty)
Baktericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Kvasnicicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkulóznos rojňavás (M. terre)	EN 14348, EN 14563	5
Vírusici (Poliovírus, Adenovírus, Norovírus, Parvovírus, vrátane HIV, HBV, HCV)	EN 14476	1

*Skúšky vykonané v nečistom prostredí.

UT- Nealkoholová desinfekcia
Zeta 3 Foam je dezinfectičný a štíací prostriedok bez obsahu aldehydov, pripravený na použitie, so širokým spektrom biocídneho účinku, vynnuitý a testovaný v súlade s najnovšími implementovanými európskymi normami o dezinfectii. Vzhľadom na svoju optimálnu kompatibilitu s materiálmi sa pripravok Zeta 3 Foam mimoriadne odporúča na rýchly vysokú účinnú dezinfectiu citlivých povrchov lekárskeých zariadení (rukavice, držičky vrtáčiek, stojany na nástroje a pod.)

ZLOŽENIE
100 g Zeta 3 Foam obsahuje 0,315 g dimetyl-didecyl-amónium chloridu, 0,075 g allyl-benzyl-dimetyl amónium chloridu, aniónové tenzioaktívne látky, prídavné, pomocné látky a vodu na doplnenie do 100.

POUŽITIE
Nastriekajte penu Zeta 3 Foam a rozotrite ju, aby pokryla celý povrch a predmety, ktoré sa majú dezinfit kovať. Nechajte pôsobiť, potom dezinfectičnú emulziu odstráňte obrúskou a nakoniec nechajte povrch osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

ISPEJĪMAL, ATSARGUMO PRIEMONĖS IR LAIKYMO SĄLYGOS
Šį produktą gali naudoti kvalifi kuoti specialistai, išmanantys saugos standartų reikalavimus. Naudokite apsauginės pirštines. Naudokite gerai ventiliuojamose patalpose. Uždarę indą laikykite vėsioje sausroje vietoje. Saugokite Zeta 3 Foam nuo sąlyčio su kitais dezinfectiniais ar valikliais, ypač su anjoniniais ar aldehidiniais surfaktantais (formaldehidu, glutaraldehidu, glioksoliu ir pan.). Nedidelis kvapo pasikeitimas yra normalus reiškinys, atsirandantis sklandant natūraliems kvapams ir nekenkiantis gaminio kokybei. Pēc pudeles atvēršanas un aplikatora ievietošanas, turiet tvirtinā vertikālā stāvoklī.

BG - Несъдържаща спирт дезинфекционна и почистваща пена за деликатни повърхности на медицинско оборудване.
Zeta 3 Foam е несъдържащ алдехиди дезинфекционен и почистващ препарат с широк спектър на действие, приготвен и тестван в съответствие с новите хармонизирани европейски стандарти за дезинфекционните препарати. Поради отличната му съвместимост с материалите, Zeta 3 Foam е особено подходящ за бърза и щадяща дезинфекция на деликатните повърхности на медицинското оборудване (накрайници, обратни крайници, дентални конити и др.) след всеки пациент.

CSSTVS
100 g Zeta 3 Foam съдържат 0,315 g диметил-дидецил-амониев хлорид, 0,075 g алкил-бензил-диметил-амониев хлорид, неионни ПАВ, добавки, помощни вещества и вода до 100 g.

UPOTREBA
Nastriekajte miesto syst Zeta 3 Foam i roznesete do pokrivanu na podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti i predmety. Ostavte preparata da dejstva, posle odstranene dezinfekcionnata emulzija s krpama i izmakajte da izsylene. Alternativno, Zeta 3 Foam moze da se namrskava vrhu krpama, s kojima da se izbryshat podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti ili predmety.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

Učinnosť (mikroorganizmi)	Referenčná norma*	Doba pôsobenia (minúty)
Baktericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Kvasnicicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkulóznos rojňavás (M. terre)	EN 14348, EN 14563	5
Vírusici (Poliovírus, Adenovírus, Norovírus, Parvovírus, vrátane HIV, HBV, HCV)	EN 14476	1

*Skúšky vykonané v nečistom prostredí.

UT- Nealkoholová desinfekcia
Zeta 3 Foam je dezinfectičný a štíací prostriedok bez obsahu aldehydov, pripravený na použitie, so širokým spektrom biocídneho účinku, vynnuitý a testovaný v súlade s najnovšími implementovanými európskymi normami o dezinfectii. Vzhľadom na svoju optimálnu kompatibilitu s materiálmi sa pripravok Zeta 3 Foam mimoriadne odporúča na rýchly vysokú účinnú dezinfectiu citlivých povrchov lekárskeých zariadení (rukavice, držičky vrtáčiek, stojany na nástroje a pod.)

ZLOŽENIE
100 g Zeta 3 Foam obsahuje 0,315 g dimetyl-didecyl-amónium chloridu, 0,075 g allyl-benzyl-dimetyl amónium chloridu, aniónové tenzioaktívne látky, prídavné, pomocné látky a vodu na doplnenie do 100.

POUŽITIE
Nastriekajte penu Zeta 3 Foam a rozotrite ju, aby pokryla celý povrch a predmety, ktoré sa majú dezinfit kovať. Nechajte pôsobiť, potom dezinfectičnú emulziu odstráňte obrúskou a nakoniec nechajte povrch osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

ISPEJĪMAL, ATSARGUMO PRIEMONĖS IR LAIKYMO SĄLYGOS
Šį produktą gali naudoti kvalifi kuoti specialistai, išmanantys saugos standartų reikalavimus. Naudokite apsauginės pirštines. Naudokite gerai ventiliuojamose patalpose. Uždarę indą laikykite vėsioje sausroje vietoje. Saugokite Zeta 3 Foam nuo sąlyčio su kitais dezinfectiniais ar valikliais, ypač su anjoniniais ar aldehidiniais surfaktantais (formaldehidu, glutaraldehidu, glioksoliu ir pan.). Nedidelis kvapo pasikeitimas yra normalus reiškinys, atsirandantis sklandant natūraliems kvapams ir nekenkiantis gaminio kokybei. Pēc pudeles atvēršanas un aplikatora ievietošanas, turiet tvirtinā vertikālā stāvoklī.

BG - Несъдържаща спирт дезинфекционна и почистваща пена за деликатни повърхности на медицинско оборудване.
Zeta 3 Foam е несъдържащ алдехиди дезинфекционен и почистващ препарат с широк спектър на действие, приготвен и тестван в съответствие с новите хармонизирани европейски стандарти за дезинфекционните препарати. Поради отличната му съвместимост с материалите, Zeta 3 Foam е особено подходящ за бърза и щадяща дезинфекция на деликатните повърхности на медицинското оборудване (накрайници, обратни крайници, дентални конити и др.) след всеки пациент.

CSSTVS
100 g Zeta 3 Foam съдържат 0,315 g диметил-дидецил-амониев хлорид, 0,075 g алкил-бензил-диметил-амониев хлорид, неионни ПАВ, добавки, помощни вещества и вода до 100 g.

UPOTREBA
Nastriekajte miesto syst Zeta 3 Foam i roznesete do pokrivanu na podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti i predmety. Ostavte preparata da dejstva, posle odstranene dezinfekcionnata emulzija s krpama i izmakajte da izsylene. Alternativno, Zeta 3 Foam moze da se namrskava vrhu krpama, s kojima da se izbryshat podlezajuce na dezinfekcni povrchnosti ili predmety.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

Učinnosť (mikroorganizmi)	Referenčná norma*	Doba pôsobenia (minúty)
Baktericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Kvasnicicid (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkulóznos rojňavás (M. terre)	EN 14348, EN 14563	5
Vírusici (Poliovírus, Adenovírus, Norovírus, Parvovírus, vrátane HIV, HBV, HCV)	EN 14476	1

*Skúšky vykonané v nečistom prostredí.

UT- Nealkoholová desinfekcia
Zeta 3 Foam je dezinfectičný a štíací prostriedok bez obsahu aldehydov, pripravený na použitie, so širokým spektrom biocídneho účinku, vynnuitý a testovaný v súlade s najnovšími implementovanými európskymi normami o dezinfectii. Vzhľadom na svoju optimálnu kompatibilitu s materiálmi sa pripravok Zeta 3 Foam mimoriadne odporúča na rýchly vysokú účinnú dezinfectiu citlivých povrchov lekárskeých zariadení (rukavice, držičky vrtáčiek, stojany na nástroje a pod.)

ZLOŽENIE
100 g Zeta 3 Foam obsahuje 0,315 g dimetyl-didecyl-amónium chloridu, 0,075 g allyl-benzyl-dimetyl amónium chloridu, aniónové tenzioaktívne látky, prídavné, pomocné látky a vodu na doplnenie do 100.

POUŽITIE
Nastriekajte penu Zeta 3 Foam a rozotrite ju, aby pokryla celý povrch a predmety, ktoré sa majú dezinfit kovať. Nechajte pôsobiť, potom dezinfectičnú emulziu odstráňte obrúskou a nakoniec nechajte povrch osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť. V inom prípade môžete penu Zeta 3 Foam nastriekať na obrúsku a použiť ju na čistenie povrchov osušiť.

PREVENIE NEVÝSKYTÍ
Evitajte kontakt s očami a sliznicami. V prípade podráždenia opláchnite s vodou.

Zeta 3 Foam

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

Zeta 3 Foam è un disinfettante e detergente senza alcoli, 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 (manipoli, riuniti, ecc.).

COMPOSIZIONE
100 g di Zeta 3 Foam contengono 0,315 g di dimetil-didecil-ammonio cloruro, 0,075 g di alcol-benzil-dimetil ammonio cloruro, tensioattivi non ionici, additivi, ausiliari ed acqua q.b. a 100.

USO
Spruzzare Zeta 3 Foam e stenderlo fino a coprire le superfici e gli oggetti da disinfettare. Lasciare agire, quindi rimuovere l'emulsione disinfettante con una salvietta ed infine lasciar asciugare. In alternativa, è possibile spruzzare Zeta 3 Foam su una salvietta e passarla sulle superfici o gli oggetti da disinfettare.

SPETTRO D'AZIONE

Efficacia (microorganismi)	Norma di riferimento*	Tempo di azione (minuti)
Battericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Lievicida (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tubercolicida (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucida (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus, incl. HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Tests effectués en conditions de suocidad.

* Test effectués en conditions de sporo.

AVVERTENZE, PRECAUZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Déjàlo actuar y después eliminar la emulsión desinfectante con una toallita y dejar seco. Como alternativa, puede pulverizar Zeta 3 Foam sobre una toallita y pasarla por las superficies de los dispositivos desinfectar. Zeta 3 Foam est un désinfectant sans aldehydes, prêt à l'emploi et à large spectre d'action biocide, 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 de dispositifs médicaux (pièces à main, contre-angles, unités, etc.).

COMPOSITION
100 g de Zeta 3 Foam contiennent 0,315 g de chlorure de didécyl diméthyl ammonium, 0,075 g de chlorure d'alkyl-benzyl-diméthylammonium, tensioactifs non ioniques, additifs, auxiliaires et eau q.s. à 100.

UTILISATION

Spritz Zeta 3 Foam et l'étendre uniformément sur les surfaces et les objets à désinfecter. Laisser agir, puis retirer l'émulsion désinfectante avec une lingette et laisser sécher. En l'égalant, est possible de vaporiser Zeta 3 Foam sur une lingette et de la passer sur les surfaces et les objets à désinfecter.

SPETTRO D'AZIONE

Efficacia (microorganismi)	Norma di riferimento*	Temps d'action (minutes)
Battericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Lievicida (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tubercolicida (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucida (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus, incl. HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Tests effectués en conditions de suocidad.

* Tests effectués en conditions de sporo.

RECOMMANDAZIONI, PRECAUTIONS AND CONDITIONS OF CONSERVATION

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié et formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Travailler dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit

RANGE OF ACTION

Efficacy (microorganisms)	Reference standard*	Reaction time (minutes)
Bactericidal (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Yeasticidal (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberculocidal (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucidal (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus including HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Tests 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, glyoxal, etc.). Any slight difference in the perfume is due to the presence of natural fragrances and does not jeopardise the product. Once the container has been opened and the applicator inserted, keep in a vertical position.

COMPOSICIÓN
100 g de Zeta 3 Foam contienen 0,315 g de dimetil-didecil-amonio cloruro, 0,075 g de aalquil-bencil-dimetil amonio cloruro, tensioactivos no iónicos, aditivos, coadyuvantes y agua sulfente para alcanzar los 100 g.

USO
Pulverize Zeta 3 Foam y exténdalo para cubrir las superficies y los objetos que desinfectar. Déjelo actuar y después elimine la emulsión desinfectante con una toallita y deje seco. Como alternativa, puede pulverizar Zeta 3 Foam sobre una toallita y pasarla por las superficies de los dispositivos desinfectar.

FR - Mousse désinfectante et nettoyante sans alcool pour surfaces délicates de dispositifs médicaux.

Zeta 3 Foam est un désinfectant sans aldehydes, prêt à l'emploi et à large spectre d'action biocide, 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 de dispositifs médicaux (pièces à main, contre-angles, unités, etc.).

COMPOSITION
100 g de Zeta 3 Foam contiennent 0,315 g de chlorure de didécyl diméthyl ammonium, 0,075 g de chlorure d'alkyl-benzyl-diméthylammonium, tensioactifs non ioniques, additifs, auxiliaires et eau q.s. à 100.

UTILISATION
Spritz Zeta 3 Foam et l'étendre uniformément sur les surfaces et les objets à désinfecter. Laisser agir, puis retirer l'émulsion désinfectante avec une lingette et laisser sécher. En l'égalant, est possible de vaporiser Zeta 3 Foam sur une lingette et de la passer sur les surfaces et les objets à désinfecter.

SPETTRO D'AZIONE

Efficacia (microorganismi)	Normativa de referencia*	Tempo de acción (minutos)
Bactericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Lievicida (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tubercolicida (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucida (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus, incl. HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Pruebas realizadas en condiciones de suocidad.

* Tests effectués en conditions de sporo.

AVVERTENZE, PRECAUZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié et formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Travailler dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit

COMPOSICIÓN
100 g de Zeta 3 Foam contienen 0,315 g de cloro de dimetil didecil amonio, 0,075 g de cloro de alcohol benzil dimetil amonio, tensioactivos não-ionicos, aditivos, auxiliares e água q.b. a 100.

UTILIZAÇÃO
Pulverize Zeta 3 Foam e espalhe-o até cobrir as superfícies e objetos a desinfectar. Deixe actuar, a seguir, remova a emulsão desinfectante com um toalhete de papel e, por fim, m. de papel e seco.

RECOMMANDAZIONI, PRECAUTIONS AND CONDITIONS OF CONSERVATION
Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié et formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Travailler dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit

RAIO DE AÇÃO

Eficácia (microorganismos)	Norma de referência*	Tempo de ação (minutos)
Bactericida (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Lievicida (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tubercolicida (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

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

* Testes efectuados em condições de sujidade.

AVISOS, PRECAUÇÕES E CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO

O produto destina-se a ser utilizado por operadores qualifi cados, que conheçam as normas de segurança aplicáveis. Utilize luvas de protecção. Opere em locais com boa ventilação. Mantenha o produto bem fechado, em local fresco e seco. Evite o contacto de Zeta 3 Foam com outros desinfectantes ou detergentes, em particular com tensoactivos aniónicos ou aldeídos (formaldeído, glutaraldeído, glicoxal, etc.). Eventuais leves diferenças de aroma são devidas à presença de fragrâncias naturais e não prejudicam a qualidade do produto. Após o recipient e ter sido aberto e inserido o aplicador, mantê-lo em posição vertical.

USO
Pulverize Zeta 3 Foam e exténdalo para cubrir las superficies y los objetos que desinfectar. Déjelo actuar y después elimine la emulsión desinfectante con una toallita y deje seco. Como alternativa, puede pulverizar Zeta 3 Foam sobre una toallita y pasarla por las superficies de los dispositivos desinfectar.

FR - Alkoholfreit desinfectierendes schaum ein reinigungsmittel vor delicate oppervlakken van medische hulpmiddelen.

Zeta 3 Foam est un désinfectant sans aldehydes, prêt à l'emploi et à large spectre d'action biocide, 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 de dispositifs médicaux (pièces à main, contre-angles, unités, etc.).

COMPOSITION
100 g de Zeta 3 Foam bevat 0,315 g dimethyl-didecyl-ammoniumchloride, 0,075 g alkyl-benzyl-dimethyl ammoniumchloride, niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen, additieven, hulpstoffen en water.

UTILISATION
Spritz 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 opdrogen. Als alternatief kan Zeta 3 Foam op een doekje worden gespoten, waarmee de te desinfecteren oppervlakken of voorwerpen worden afgenomen.

SPETTRO D'AZIONE

Wirkung (micro-organismen)	Referenznorm*	Inwerkingstijd (minuten)
Bakterizid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Schimmeldodend (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkolizid (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucida (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus m.l.x. incl. HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Pruebas realizadas en condiciones de suocidad.

* Tests effectués en conditions de sporo.

RECOMMANDAZIONI, PRECAUTIONS AND BEWAAROMSTANDIGHEDEN

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié et formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Travailler dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Aktiveringstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Svampedæbende (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberculdodende (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus herunder HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Test udføres under snævre forhold.

ADVARSLER, FORHOLDSREGLER OG OPBEVARINGSFORHOLD

Produktet må udelukkende anvendes af operatører, der råder over den fornødne kompetence og har kendskab til de gældende sikkerhedsnormer. Anvend beskyttelsesudrustning. Arbejd på steder med god udluftning. Opbevar produktet på et lukket, koldt, tørt sted. Sørg for, at Zeta 3 Foam ikke kommer i kontakt med andre desinficerings- eller rensningsmidler, især produkter, der indeholder anioniske overfladeaktive stoffer eller aldehyder (formaldehyd, glutaraldehyd, glyoxal, osv.). Eventuelle mindre forskelle i parfumeringen begrundes tilstedeværelse af naturlige dufte og de foringer ikke produktets kvalitet. Når dunken er åbnet og udløbsstudsens sat på, skal dunken stå i lodret position.

SV - Alkoholfritt desinfektions- og rengøringsmiddel for delikata ytor på medicintekniska apparater.

Zeta 3 Foam är ett desinfektions- och rengöringsmedel utan aldehyder, färdigt för bruk med en bred biocid-aktionsrad. Förberett och testat enligt de nya harmoniserade europeiska standarderna ifråga om desinfektion. tack vare en optimal kompatibilitet med materialen, är Zeta 3 Foam lämpligt för en snabb desinfektion av hög nivå och rengöring mellan en patient och en annan av ytor på medicintekniska produkter (skåp, fotfjäder, vinkelskydd, osv.).

SAMMANSÆTNING
100 g Zeta 3 Foam innehåller 0,315 g dimetyl-didecyl-ammoniumklorid, 0,075 g alkyl-bensyl-dimetyl ammoniumklorid, ick-ionisk yttaktiva ämnen, tillsatser, hjälpämnen och tillräcklig mängd vatten på 100.

ANVÄNING
Spruta Zeta 3 Foam og fördel det tils ytmene og föremålen som ska desinfekteras tæds. Låt verka. I dæfter bør det desinfekterende emulgeringen med en servett og lât den sedan tørke. Spruta alternativt Zeta 3 Foam på en servett og stryk den över ytmene og föremålen som ska desinfecteres.

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Verkingstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Jæstdedende (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkuloseddende (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus inklusive HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Test udføres under snævre forhold.

WAARSCHUWINGEN, VOORZORGEN EN BEWAAROMSTANDIGHEDEN

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié et formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Travailler dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Aktiveringstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Svampedæbende (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberculdodende (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus herunder HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Test udføres under snævre forhold.

ADVARSLER, FORHOLDSREGLER OG OPBEVARINGSFORHOLD

Produktet må udelukkende anvendes af operatører, der råder over den fornødne kompetence og har kendskab til de gældende sikkerhedsnormer. Anvend beskyttelsesudrustning. Arbejd på steder med god udluftning. Opbevar produktet på et lukket, koldt, tørt sted. Sørg for, at Zeta 3 Foam ikke kommer i kontakt med andre desinficerings- eller rensningsmidler, især produkter, der indeholder anioniske overfladeaktive stoffer eller aldehyder (formaldehyd, glutaraldehyd, glyoxal, osv.). Eventuelle mindre forskelle i parfumeringen begrundes tilstedeværelse af naturlige dufte og de foringer ikke produktets kvalitet. Når dunken er åbnet og udløbsstudsens sat på, skal dunken stå i lodret position.

SV - Alkoholfritt desinfektions- og rengøringsmiddel for delikata ytor på medicintekniska apparater.

Zeta 3 Foam är ett desinfektions- och rengöringsmedel utan aldehyder, färdigt för bruk med en bred biocid-aktionsrad. Förberett och testat enligt de nya harmoniserade europeiska standarderna ifråga om desinfektion. tack vare en optimal kompatibilitet med materialen, är Zeta 3 Foam lämpligt för en snabb desinfektion av hög nivå och rengöring mellan en patient och en annan av ytor på medicintekniska produkter (skåp, fotfjäder, vinkelskydd, osv.).

SAMMANSÆTNING
100 g Zeta 3 Foam innehåller 0,315 g dimetyl-didecyl-ammoniumklorid, 0,075 g alkyl-bensyl-dimetyl ammoniumklorid, ick-ionisk yttaktiva ämnen, tillsatser, hjälpämnen och tillräcklig mängd vatten på 100.

ANVÄNING
Spruta Zeta 3 Foam og fördel det tils ytmene og föremålen som ska desinfecteres tæds. Låt verka. I dæfter bør det desinfekterende emulgeringen med en servett og lât den sedan tørke. Spruta alternativt Zeta 3 Foam på en servett og stryk den över ytmene og föremålen som ska desinfecteres.

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Verkingstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Jæstdedende (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkuloseddende (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus inklusive HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Test udføres under snævre forhold.

WAARSCHUWINGEN, VOORZORGEN EN BEWAAROMSTANDIGHEDEN

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié et formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Travailler dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Aktiveringstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Svampedæbende (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberculdodende (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus herunder HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Test udføres under snævre forhold.

ADVARSLER, FORHOLDSREGLER OG OPBEVARINGSFORHOLD

Produktet må udelukkende anvendes af operatører, der råder over den fornødne kompetence og har kendskab til de gældende sikkerhedsnormer. Anvend beskyttelsesudrustning. Arbejd på steder med god udluftning. Opbevar produktet på et lukket, koldt, tørt sted. Sørg for, at Zeta 3 Foam ikke kommer i kontakt med andre desinficerings- eller rensningsmidler, især produkter, der indeholder anioniske overfladeaktive stoffer eller aldehyder (formaldehyd, glutaraldehyd, glyoxal, osv.). Eventuelle mindre forskelle i parfumeringen begrundes tilstedeværelse af naturlige dufte og de foringer ikke produktets kvalitet. Når dunken er åbnet og udløbsstudsens sat på, skal dunken stå i lodret position.

SV - Alkoholfritt desinfektions- og rengøringsmiddel for delikata ytor på medicintekniska apparater.

Zeta 3 Foam är ett desinfektions- och rengöringsmedel utan aldehyder, färdigt för bruk med en bred biocid-aktionsrad. Förberett och testat enligt de nya harmoniserade europeiska standarderna ifråga om desinfektion. tack vare en optimal kompatibilitet med materialen, är Zeta 3 Foam lämpligt för en snabb desinfektion av hög nivå och rengöring mellan en patient och en annan av ytor på medicintekniska produkter (skåp, fotfjäder, vinkelskydd, osv.).

SAMMANSÆTNING
100 g Zeta 3 Foam innehåller 0,315 g dimetyl-didecyl-ammoniumklorid, 0,075 g alkyl-bensyl-dimetyl ammoniumklorid, ick-ionisk yttaktiva ämnen, tillsatser, hjälpämnen och tillräcklig mängd vatten på 100.

ANVÄNING
Spruta Zeta 3 Foam og fördel det tils ytmene og föremålen som ska desinfecteres tæds. Låt verka. I dæfter bør det desinfekterende emulgeringen med en servett og lât den sedan tørke. Spruta alternativt Zeta 3 Foam på en servett og stryk den över ytmene og föremålen som ska desinfecteres.

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Verkingstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Jæstdedende (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberkuloseddende (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus herunder HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Test udføres under snævre forhold.

WAARSCHUWINGEN, VOORZORGEN EN BEWAAROMSTANDIGHEDEN

Le produit doit être utilisé par un opérateur qualifié et formé aux normes de sécurité. Porter des gants. Travailler dans des locaux bien aérés. Conserver le produit bien fermé, dans un endroit

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Aktiveringstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	5
Svampedæbende (C. albicans)	EN 13624, EN 14562	5
Tuberculdodende (M. terrae)	EN 14348, EN 14563	5

Virucid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Parvovirus herunder HIV, HBV, HCV) EN 14476 | 1 |

* Test udføres under snævre forhold.

ADVARSLER, FORHOLDSREGLER OG OPBEVARINGSFORHOLD

Produktet må udelukkende anvendes af operatører, der råder over den fornødne kompetence og har kendskab til de gældende sikkerhedsnormer. Anvend beskyttelsesudrustning. Arbejd på steder med god udluftning. Opbevar produktet på et lukket, koldt, tørt sted. Sørg for, at Zeta 3 Foam ikke kommer i kontakt med andre desinficerings- eller rensningsmidler, især produkter, der indeholder anioniske overfladeaktive stoffer eller aldehyder (formaldehyd, glutaraldehyd, glyoxal, osv.). Eventuelle mindre forskelle i parfumeringen begrundes tilstedeværelse af naturlige dufte og de foringer ikke produktets kvalitet. Når dunken er åbnet og udløbsstudsens sat på, skal dunken stå i lodret position.

SV - Alkoholfritt desinfektions- og rengøringsmiddel for delikata ytor på medicintekniska apparater.

Zeta 3 Foam är ett desinfektions- och rengöringsmedel utan aldehyder, färdigt för bruk med en bred biocid-aktionsrad. Förberett och testat enligt de nya harmoniserade europeiska standarderna ifråga om desinfektion. tack vare en optimal kompatibilitet med materialen, är Zeta 3 Foam lämpligt för en snabb desinfektion av hög nivå och rengöring mellan en patient och en annan av ytor på medicintekniska produkter (skåp, fotfjäder, vinkelskydd, osv.).

SAMMANSÆTNING
100 g Zeta 3 Foam innehåller 0,315 g dimetyl-didecyl-ammoniumklorid, 0,075 g alkyl-bensyl-dimetyl ammoniumklorid, ick-ionisk yttaktiva ämnen, tillsatser, hjälpämnen och tillräcklig mängd vatten på 100.

ANVÄNING
Spruta Zeta 3 Foam og fördel det tils ytmene og föremålen som ska desinfecteres tæds. Låt verka. I dæfter bør det desinfekterende emulgeringen med en servett og lât den sedan tørke. Spruta alternativt Zeta 3 Foam på en servett og stryk den över ytmene og föremålen som ska desinfecteres.

VIKIRNINGSGRAD

Effektivitet (mikroorganiser)	Referencestandard*	Verkingstid (minutter)
Bakteriedæbende (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN 13727, EN 14561	