

HIV-1 vírus (HIV, HBV, HCV), Herpes simplex 1 orthonyovírus (HSV) és H1N1 gőb (nem az havany vírusoké) dahl gőb vírusai, adenovirus (ebola vírus), Paramyxoviridae (közvetlen vírus) dahl omlós zsebkendő- és lufi vírusoké, karsz sűrű derékszárú evedés, virális Bakterier, Myala diderici	DVV/RKI DIV (közvetlen zsebkendő)	%1 %1	1 60
	prEN16777	%1 0,5%	60 60
	VAH	0,5%	60

ÖNELMI GÖZLEMLER: Tanulmányi óhalm közre herhang bír sékidele íteleten bilgiler kulimallama tanu gerediligin ortadan kaldirmak. Önelmi úrinün ingörülen uşuluguna iğin uyum odugunu dogrulamalı. Şirket, talimatlarına uyumlasmandan veya hatula kulimallama karmakman ve her durumdta tedkilen úrinün deđer sıfırlan dahıhıne meydana gelen dogrudan veya dođay zararlardan sorumlu tutulamaz.

YALNIZCA FENOLİK ÜNLEMLERİN KULLANIMI

RO - INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE: Dezinfectant pentru curate de aspiratie. Soluție lichidă concentrată fără aldehide și fenoli pentru dezinfectarea, curățarea și deodorizarea suprafețelor de aspirare și a suprafețelor.

AMBALAJ: Flacon de 1 litru.

COMPOZIȚIE: 100 g de Zeta 5 Power Act conține 5 g de N-(3-Aminopropil)-N-Dodecilpropan-1,3-Diamin, 4,2 g de Propilat de N,N-Didecil-Metil-Poli (Oxi)etil Amoniu, agenți tensioactivi, inhibitori de corozie, aditivi, auxiliarii și apă în cantitate suficientă pentru 100 g.

CONTRAINDICAȚII: Nu se cunosc contraindicații.

AVERTISMENTE: Proscrieți aspirarea gră și învelii plinu în caz de contact cu ochii și înveliți ochii în apă curată, dezinfectați-vă de hainele contaminate și clătiți peștii. În caz de contact cu ochii, clătiți cu atenție mai multe minute. Scoateți-vă eventual leniele de contact după reșugi. Dacă întârșia persistă, consultați medicul. În caz de ingerare, clătiți-vă gura, nu induceți vomă și contactați imediat un centru de informare toxicologică sau medicul.

MĂSURI DE PRECAUȚIE: Purtați mănușe, îmbrăcați-vă de protecție și protejați-vă ochii și fața. Spălați-vă mâinile după ce ați umblat cu produsul. Nu aruncați produsul în mediu, ci eliminați-l în conformitate cu regulamentele locale se recomandă păstrarea produsului bene închis, într-un loc uscat și uscat, la distanță de lumina directă și soarelui. Dacă se expirare a produsului este rămasă după acesta se află într-un ambalaj intact și sigilat conform prevederilor. Se recomandă păstrarea produsului la o temperatură care să nu depășească 27°C.

REȚIȚI ADVERȘE: Nu au fost identificate reacții adverse.

INSTRUCȚIUNI PUS PAS PAS:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

SPECTRU DE ACȚIUNE

Eficacitate (microorganizmi)	Standard de referință	Concentrație	Temp de acțiune (minute)
Bactericid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN13727	1%	15
	EN14561	1%	15
	EN13624	1%	15
	EN14562	1%	15
Leviricid (C. albicans)	EN14348	1%	240
Tuberculocid (M. terreae)	EN14348	1%	240
Acțiune virucidă limitată față de virusurile încapsulate și lipofile, inclusiv virusul care afectează sângele (HIV, HBV, HCV), Herpes simplex 1 orthonyovirus (HSV) și virusul pentru ficare utilizând stomatologică (inclusiv toate virusurile gripale umane și animale, precum H5N1 și H1N1), filoviridae (virusul care cauzează Ebola) și paramyxoviridae (inclusiv virusul gripal)	DVV/RKI DIV (suprafețe neporoase)	1% 1%	1 60
	prEN16777	1%	60
	VAH	0,5%	60

AVERTISMENTE: Evitați contactul direct cu suprafețele dezinfectate. Evitați contactul cu suprafețele dezinfectate. Evitați contactul cu suprafețele dezinfectate.

CONTRAINDICAȚII: Nu sunt cunoscute contraindicații.

PRECAUȚII: Utilizați echipamentul de protecție adecvat și protejați-vă ochii și fața. Spălați-vă mâinile după ce ați umblat cu produsul. Nu aruncați produsul în mediu, ci eliminați-l în conformitate cu regulamentele locale se recomandă păstrarea produsului bene închis, într-un loc uscat și uscat, la distanță de lumina directă și soarelui. Dacă se expirare a produsului este rămasă după acesta se află într-un ambalaj intact și sigilat conform prevederilor. Se recomandă păstrarea produsului la o temperatură care să nu depășească 27°C.

REȚIȚI ADVERȘE: Nu au fost identificate reacții adverse.

INSTRUCȚIUNI PUS PAS PAS:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act po litri de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate de înzănare.

REȚIȚI ADVERȘE:

1. Clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

2. Pregătiți cel puțin un litru de soluție pentru ficare utilizând stomatologică: umpleți un recipient cu apă și apoi adăugi 10 ml de Zeta 5 Power Act pentru ficare litru de apă (fig. 2, 3, 4).

3. Amestecați (fig. 3). Soluția trebuie să aibă aspect opalescent.

4. Aspirati soluția obținută prin tuburile de aspirare (fig. 6). Vârșii cel puțin 250–300 ml de soluție dezinfectantă în scuipătoare.

5. Lăsați să acționeze 15 minute pentru a dezinfectare rapidă. Lăsați să acționeze cel puțin 4 ore (toată noaptea) pentru a obține spectrul de acțiune indicat în tabel (Inductor, Tuberculoid).

6. După expirația timpului de acțiune, clătiți sistemul de aspirare aspirând 2 litri de apă rece (fig. 1).

Acasta rutina va trebui efectuată cel puțin la sfârșitul zilei de lucru, repetând-o, de preferență, la jumătatea zilei și la sfârșitul fiecărei intervenții dezinfectate

