

zeta 5 power act

FEEL SAFE

Desinfektion und Reinigung der Absauganlage, bei der Sie zwischen verschiedenen Einwirkzeiten wählen können.

Das in den Laboren von Zhermack hergestellte und getestete Zeta 5 Power Act bietet Schutz und Sicherheit und ist verträglich mit den wichtigsten im Handel erhältlichen Behandlungseinheiten.



FI 98115 - 19-06

Fulfilling your needs

zeta 5 power act

Absauganlagendesinfektion und -reinigung

Zhermack S.p.A. | Via Bovazecchino, 100 | 45021 Badia Polesine (RO) Italy
T +39 0425 597611 | F +39 0425 53596 | info@zhermack.com | www.zhermack.com



ZETA 5 POWER ACT / DE - GEFAHR
Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen. Sofort GIFTFORMATIONZENTRUM anrufen. Enthält: KALIIUMHYDROXID, N-(3-AMINOPROPYL)-N-DODECYLPROPAN-1,3-DIAMIN, N,N-DIDECYL-N-METHYL-POLY(OXYETHYL)AMMONIUMPROPIONAT.

WICHTIGE HINWEISE: Informationen jeder Art, auch während der Vorführungen, stellen keine Abweichung von den Gebrauchsanleitungen dar. Der Anwender muss prüfen, ob das Produkt für die geplante Verwendung geeignet ist. Das Unternehmen haftet nicht für Schäden, auch nicht Dritter, die infolge der Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung oder ungeeigneter Verwendung entstanden sind, und nur im Rahmen des Werts der gelieferten Produkte.

Wirksamkeit (Mikroorganismen)	Bezugsnorm	Konzentration	Einwirkzeit (Minuten)
Bakterizid (S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae)	EN13727	1%ige	15
	EN14561	1%ige	15
Levurozid (C. albicans)	EN13624	1%ige	15
	EN14562	1%ige	15
Tuberkulozid (M. terrae)	EN14348	1%ige	240
Begrenzt viruzid gegen behüllte und lipophile Viren einschließlich hämatische Viren (HIV, HBV, HCV), Herpes simplex und Virusfamilien, wie Orthomyxoviridae (einschließlich alle menschlichen und tierischen Grippeviren, wie H5N1 und H1N1), Filoviridae (Ebola-virus) und Paramyxoviridae (Maser-virus)	DV (nicht poröse Oberflächen)	1%ige	60
pFEN16777	1%ige	60	
Bakterizid, Levurozid	VAH	0,5%ige	60

GERAUCHSANLEITUNG: Desinfektionsmittel für Absauganlagen. Aldehyd- und phenolisches Flüssigkonzentrat für die Desinfektion, Reinigung und Desodorierung von Absauganlagen und Mundspülbecken.
VERPACKUNGSEINHEIT: 10 ml Einzeldosis
ZUSAMMENSETZUNG: 100 g Zeta 5 Power Act enthalten 5 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, 4,2 g N,N-Didecyl-N-methyl-poly(oxyethyl)ammoniumpropionat, Tenside, Korrosionsinhibitoren, Additive, Hilfsstoffe und Wasser.
WARNSHINWEISE: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Bei Kontakt mit der Haut oder dem Haar die beschmutzte Kleidung sofort ausziehen und die Haut mit Wasser abwaschen. Bei Kontakt mit den Augen einige Minuten lang sorgfältig ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Bei andauernder Hautreizung einen Arzt aufsuchen. Nach Verschlucken den Mund ausspülen, kein Erbrechen hervorrufen und sofort Giftinformationszentrum oder einen Arzt anrufen.
VORSICHTSMAßNAHMEN: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen. Nach dem Gebrauch Hände waschen. Gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Das Produkt gut verschlossen an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung lagern. Das Ablaufdatum des Produkts gilt nur bei unversehrt verpackung und richtiger Lagerung. Das Produkt muss bei einer Temperatur von höchstens 27°C aufbewahrt werden.
NEBENWIRKUNGEN: Es wurden keine Nebenwirkungen festgestellt.
SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG:
1. Die Absauganlage durchspülen, indem 2 Liter kaltes Wasser aufgesaugt werden (Abb. 1).
2. Mindestens einen Liter Lösung für jede Behandlungseinheit vorbereiten: einen Behälter mit Wasser füllen und dann 10 ml Zeta 5 Power Act pro Liter Wasser dosieren (Abb. 2, 3, 4).
3. Vermischen (Abb. 5). Die Lösung sieht opaleszent aus.
4. Die erhaltene Lösung durch die Absaugleitungen saugen (Abb. 6). Mindestens 250 - 300 ml Desinfektionslösung in das Mundspülbecken fließen lassen.
5. Für eine schnelle Desinfektion 15 Minuten einwirken lassen. Mindestens 4 Stunden (die ganze Nacht) einwirken lassen, um das in der Tabelle angegebene Wirkungsspektrum zu erreichen (inkl. tuberkulid).



Die 3 in 1 Lösung, um Absauganlagen zu desinfizieren, reinigen und desodorieren

zeta 5 power act

6. Nach der Einwirkzeit die Absauganlage durchspülen, indem 2 Liter kaltes Wasser aufgesaugt werden (Abb. 1). Der Vorgang muss mindestens am Ende eines jeden Arbeitstages durchgeführt werden und sollte vorzugsweise nach der ersten Tageshälfte und nach jedem besonders invasiven Eingriff wiederholt werden.

Spülen



1

Die Absauganlage spülen, indem 2 Liter kaltes Wasser aufgesaugt werden.

Dosierung: 1%



2

Einen Behälter mit Wasser füllen und dann 10 ml Zeta 5 Power Act pro Liter Wasser dosieren. Mindestens einen Liter Lösung pro Behandlungseinheit vorbereiten.

Mischen



3

Die erhaltene Lösung mischen.

Aufsaugen



4

Die erhaltene Lösung durch die Absaugschläuche saugen. Für die angegebene Zeit einwirken lassen.

Desinfektion des Mundspülbeckens



Mindestens 250 - 300 ml Desinfektionslösung in das Mundspülbecken fließen lassen.

Einwirkzeit



Schnellwirkformel

15 Min.

(tuberkulozide Wirkung ausgenommen)



Vollständige Desinfektion

4 Std.

(über Nacht)

Vollständige Wirkung

5

Für die schnelle Desinfektion 15 Min. einwirken lassen.

Für eine vollständige Wirkung über Nacht einwirken lassen (mind. 4 Stunden)

Spülen



6

Die Absauganlage spülen, indem 2 Liter kaltes Wasser aufgesaugt werden.