

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 1 van 9

Document: hand_Cli.doc

EcoClinic

Der UmweltfreundlicheGeruchsneutralisier
aus pflanzlichen Enzyme

ECODOR NEDERLAND B.V.
Postbus 247 – 3130 AE VLAARDINGEN
Energieweg 16/17 - 3133 EB
Telefoon: +31 (0)10 - 248 11 22
Fax: +31 (0)10 - 248 11 20

ECODOR BELGIUM bvba
Velodroomstraat 29
B-2600 Berchem
Telefoon: +32 (0)3 - 270 93 24
Fax: +32 (0)3 - 270 93 29

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 2 van 9

Document: hand_Cli.doc

Inhaltsverzeichnis	Seite
1 GERUCHSNEUTRALISIERUNG	3
2 ENZYME	4
3 ECOCLINIC	4
4 GEBRAUCHSANWEISUNG	5
5 GEBRAUCHSANWEISUNG BEI VERSCHIEDENEN PFLEGESITUATIOEN	6
6 SICHERHEITSDATEN VON ECOCLINIC	9

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 3 van 9

Document: hand_Cli.doc

1. Geruchsneutralisierung

Auf Grund der ungewöhnlichen Zusammensetzung von menschlichen Ausscheidungen sowie Krankenhaus Bakterien ist eine geruchsneutralisierung erforderlich. Diese Gerüche sind meistens sehr spezifisch und hartnäckig. Dadurch haben Sie eine negative Wirkung auf Ihre Patienten, Besucher und medizinisches Personal. Es ist daher wichtig eine schnelle Lösung zu finden um die Atmosphäre in den Krankenhäusern zu verbessern.

Gerüche von Schweiß oder Ausscheidungen werden von Patienten verstärkt wahrgenommen. Der Patient fühlt sich in dieser Situation als Belastung für das Krankenhauspersonal. Um den Aufenthalt der Patienten so angenehm wie möglich zu machen ist es wichtig die unangenehmen Gerüche zu neutralisieren.

Unangenehme Gerüche sind daher in Krankenhäuser, Pflegeheimen und andern Gesundheitseinrichtungen ein großes Problem. Obwohl sich der Gesundheitsprozess in den letzten Jahren bessert hat ist immer noch ein großes Interesse in der Gesundheitsmedizin vorhanden für eine effektive Geruchsbeseitigung, welche außerdem sicher und ohne Risiko ist.

Die Geruchsneutralisierung kann auf 2 verschiedenen Methoden erfolgen:

1. durch Maskierung (Tarnung)
2. durch Eliminierung (Abriss)

Bei der ersten Methode wird durch den Einsatz von parfümierten Mittel (Lavendel, Kiefer, Zitrone etc.) versucht den unangenehmen Geruch zu überdecken. Jedoch wird das eigentliche Geruchsproblem nicht gelöst. Der unangenehme Geruch wird nicht entfernt sondern einfach nur überdeckt. Viele andere Produkte enthalten alkoholische Zusatzstoffe sowie Treibgas und sind nicht umweltfreundlich. Dies ist nur eine kurzfristige Lösung des Problems.

Ausserden sorgt diese Geruchsüberdeckung zu einer unangenehmen Geruchszusammensetzung

Durch eine Geruchsneutralisation werden diese Probleme schnell zur Vergangenheit. Bis heute gibt es nur wenige Produkte die diese Fähigkeiten besitzen. Die Pflanzenenzyme sind umweltfreundlich und unbedenklich für Menschen.

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 4 van 9

Document: hand_Cli.doc

2. Enzymen

Enzyme sind Proteine(EiweiÙe) die bei Pflanzen, Tieren und Menschen vorkommen,sie unterscheiden sich durch ihre verschiedenen Biokatalysatoren. Dies bedeutet dass eine verzögerte biochemische Reaktion beschleunigt wird.

Enzyme arbeiten nach dem sogenannten "Schlüssel - SchloÙ" Prinzip.g d.h daß ein bestimmtes Enzym und ein Molekül nur in einer bestimmten Zusammensetzung neutraliert werden kann. Diese werden dann durch Spaltungen neutralisiert.

Wie bereits erwähnt haben eine Reihe von pflanzlichen Enzymen eine Neutralisierende Wirkung auf die unangenehmen Gerüche. Das Ergebnis ist das die unangenehmen Gerüche nicht überdeckt werden sondern schnell biologisch abgebaut werden und kein unangenehmer Geruch entsteht.

3. EcoClinic

EcoClinic ist ein umweltfreundlicher geruchsneutralisier mit pflanzlichen Enzymen . Unangenehme Gerüche verschwinden wenn Sie in Physischen Kontakt mit diesen Komplexen Proteinen kommen, diese Proteine neutralisieren Gerüche.EcoClinic ist nicht parfümiert und ist frei von chemischen Zusammensetzungen.

Seit langem ist bekannt das Proteinenzyme organische Substanzen effizient brechen. Dies beinhaltet auch Gerüche organischen Ursprungs wie sie häufig in Krankhäusern auftreten. Jedoch war es lange unmöglich ein Produkt zu entwickeln welches über einen längeren Zeitraum die Instabilität der Enzyme behält. Solche instabilen Systemen sind für die Umwelt durch die Bakterien schädlich . Der große Durchbruch kam mit EcoClinic mit Hilfe einer neuen Technologie welche auf Basis eines Stabilisierungssystem von natürlichen Enzymen wirkt, daher ist EcoClinic mehr als 2 Jahre haltbar.

EcoClinic wird durch eine speziele Biologische Fermentationprozess(Nicht Chemisch) hergestellt also rein biologisch.**EcoClinic** ist nicht toxisch, nicht reizend,hypoallergen, bakterienfei und biologisch abbaubar.Durch diese natürliche Zusammensetzung ist EcoClinic unbedenklich anzuwenden.

So kann EcoClinic ohne Gefahr unmittelbar in der Umgebung des Menschen verwendet werden bzw es kann direkt auf die Haut gesprüht werden.

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail: nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 5 van 9

Document: hand_Cli.doc

4. EcoClinic Einsatzmöglichkeiten

EcoClinic ist für den folgenden Pflegesituationen einsetzbar:

<u>Primär</u>	
* Verbände und Wunden	*
* Körpergerüche	* Gips/ Schienen
* Kleidung	* Windeln
* Durchfall	* Drainagematerial
* Erbrochenem *	Ausscheidungen
* Flatulen *	Fußgeruch
* Gastronomie	* Inkontinenz
* Magensonden *	Stoma und Zubehör
* rektale Sonden	* Tumoren
* Geschwüre *	Urinale und Bettpfannen
<u>Sekundär</u>	
* Teppiche	* Fallrohre
* medizinische Zubehör*	Untersuchungstische
* Fußboden	* Möbilar
* Toiletten	* Waschbecken
* Abfall	* Mülltonnen
* Schleusenräume	

Allgemeine Gebrauchsanweisung von **EcoClinic**:

- EcoClinic als erstes direkt auf die Geruchsquelle sprühen!!!
In einigen Fällen kann EcoClinic in Räume versprüht werden. EcoClinic verursacht keine Reizungen der Augen, der Haut oder der Atemwege und kann bedenkenlos in Räume versprüht werden.
- Entfernen Sie die Geruchsquelle so das keine Restgerüche vorhanden sind

Sprühen Sie EcoClinic direkt auf die Geruchsquelle oder direkt auf den Patienten falls erforderlich auch im gesamten Raum wenn die Geruchsquelle nicht beseitigt wurde. Wenn Geruchsquellen wie Tumor, Geschwüre, Stroma u.s.w) nicht entfernt werden kann muss EcoClinic häufiger aufgesprüht werden.

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 6 van 9

Document: hand_Cli.doc

5. Tipps für den Einsatz von EcoClinic in verschiedenen Pflegesituationen:

Verbände und Bandagen:

EcoClinic direkt auf die Verbände oder Bandagen sprühen oder diese entfernen und direkt auf die Haut sprühen.

Körperhygiene bei Bettlegrigen

Spray leicht auf den Patienten sprühen oder den Patienten mit EcoClinic mit einem warmen feuchten Waschlappen abwaschen, ein abspülen ist nicht notwendig.

Bettpfannen und Darmversorgung

Leeren Sie die Bettpfanne und sprühen Sie die leere Bettpfanne mit EcoClinic ein. Um die Verunreinigung im Darmbereich zu entfernen sprühen Sie EcoClinic feucht ein, trocknen Sie nach einigen Minuten den eingesprützten Bereich. Falls erforderlich kann EcoClinic auch in den Raum gesprüht werden um Restgerüche zu beseitigen.

Körpergerüche

Entfernen Sie die Geruchsquelle und sprühen Sie EcoClinic direkt auf die Haut. EcoClinic kann auch auf einen feuchten warmen Waschlappen gesprüht werden. Um Restgerüche zu neutralisieren kann EcoClinic auch direkt in den Raum gesprüht werden..

Pflaster und Schienen – Zuerst das Pflaster oder Schiene entfernen, sowie die abgestorbene Hautpartikel entfernen und EcoClinic direkt auf die Haut sprühen, sowie die vorhandene Schiene mit EcoClinic einsprühen.

Windeln

EcoClinic neutralisiert unangenehme Gerüche wie Urin und Kot, EcoClinic direkt auf die Windel sprühen und wie gewohnt entfernen.

Durchfall und Inkontinenz

Zuerst den Kot entfernen und anschließend mit EcoClinic reinigen und auf die Haut sprühen. Anschließend den Darmbereich gründlich reinigen und mit EcoClinic einsprühen. EcoClinic kann auch direkt auf Kissen oder Decken aufgesprüht werden um Flecken und Gerüche zu verhindern.

Drainagen

Gießen Sie EcoClinic in den vorgesehenen Behälter bevor sie diesen entleeren. Entfernen Sie die Drainage wie gewohnt und besprühen Sie diese mit EcoClinic. Die verwendete EcoClinic Menge hängt von der Größe des Patienten sowie nach der Intensivität des Geruches ab.

Erbrochenes

EcoClinic in den Behälter wo sich das Erbrochene befindet sprühen, Reste vom Erbrochenem entfernen und anschließend die entstanden Flecken ausreichend mit EcoClinic einsprühen.

Ausscheidungen und Einläufe

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 7 van 9

Document: hand_Cli.doc

Die Ausscheidungen entfernen und mit EcoClinic einsprühen, so wie direkt auf die Haut einsprühen.

Blähungen

In er direkten Umgebung des Patienten EcoClinic in die Luft sprühen..

Schweißfüße

EcoClinic direkt auf die Füße sprühen (C₅H₁₀O₂).

Stomata und Zubehör

Beim Wechsel ausreichend EcoClinic hinzufügen, dei verwendete Menge ist abhängig vom Patienten sowie von der Intensität der Gerüche. Mit EcoClinic kann man auch den Körper reinigen.**EcoClinic** kann auch direkt in den Beutel hinzugefügt werden.

Magensonden

Sprühen Sie EcoClinic auf die Magensonde bevor Sie diese entfernen und entleeren, lassen Sie die Sonde abtropfen und spülen Sie den Behälter wie gewohnt aus, anschließend und die restliche Gerüche zu beseitigen sprühen sie ausreichend EcoClinic. Verstuif Entstandene Flecken können auch mit EcoClinic entfernt werden. Die verwendete Menge an EcoClinic is abhängig vom Patienten und der Intensität des Geruches.

Tumore, Geschwüre und Wunden

Schmutz und Sekrete entfernen und anschließend ausreichend EcoClinic aufsprühen, wenn nötig Vorgang mehrmals wiederholen.

Urinale

Vorhandene Reste von Urin aus dem Urinal entfernen, und anschließend mit EcoClinic einsprühen, die vorhandenen Gerüche werden durch EcoClinic neutralisiert.

Medizinisches Material und Zubehör

Material und Zubehör von Schmutz entfernen und feucht mit EcoClinic einsprühen anschließend mit einem trockenen Tuch abwischen oder trocknen lassen.

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 8 van 9

Document: hand_Cli.doc

Sehr wichtig !!!

Um ein zufriedenes Ergebniss zu erzielen ist es wichtig das EcoClinic ordnungsgemäß angewendet wird.Und die Gebrauchsanweisung beachtet wird.

1. EcoClinic muss ausreichend mit Geruchsquelle in Kontakt gebracht werden damit der Geruch neutralisiert werden kann. Wie in der Gebrauchsanweisung beschrieben müssen die Enzyme mit der Geruchsquelle in Kontakt gebracht werden um diese zu neutralisieren zu können.

EcoClinic verursacht keine Reizungen auf der Haut oder der Atemwege.

2. Bei einer Pflegesituation sollte man folgendes beachten:

- A. entfernung der Geruchsquellen (z.B Bettwäsche, Kleidung und Windeln ..)

nach Entfernung der Geruchquelle wird ausreichend EcoClinic gesprüht.

- B. die Geruchsquellen die immer vorhanden sind und nicht entfernt werden können wie z.B Tumore, Wunden, Geschwüre

Hier ist die Desodorierung , Sie haben die Möglichkeit die Anwendung mehrere Male zu wiederholen. Mit der Anwendung von EcoClinic gibt man dem Patienten eine angenehme geruchsfreie Atmosphäre.. Alte und sehr unangenehme Gerüche werden durch EcoClinic neutralisiert.

Ecodor Nederland B.V.

Energieweg 16, Postbus 247, 3130 AE VLAARDINGEN
Tel. +31 (0) 10 248 11 22, Fax: +31 (0) 10 248 11 20
E-mail:nederland@ecodor.nl, Internet: <http://www.ecodor.com>

Doc.: Handleiding Ecodor EcoClinic
Pagina 9 van 9

Document: hand_Cli.doc

6. Sicherheit

Wie bereits erwähnt enthält EcoClinic nur natürliche und biologische Substanzen. Dieses ermöglicht den Einsatz in unmittelbarer Nähe von Menschen. Mehrere langjährige Forschungen bestätigen dieses.

Eine strenge Kontrolle während der Produktion ist garantiert.

- * Stabilität
- * pH-neutral
- * enzymische Aktivität

EcoClinic ist und bleibt ein Geruchsneutralisierer und muss auch nur als solcher benutzt werden.

Zusammensetzung EcoClinic

- / Komplex aus pflanzlichen Enzymen
- / Tenside aus die aus Getreide gewonnen werden.
- / Pflanzenextrakte
- / Kohlenhydrat Fermentation
- / Konservierungsmittel CPC (Ectyl Pyridinium Chloride)