



LivingClean 2054

Desinfektionsmittel
Für Oberflächen aller Art



Peticare® LivingClean 2054 (Spray)

Hochwirksames Desinfektionsmittel für Oberflächen aller Art als Spray.

LivingClean 2054 entfernt 99,99 % der vorhandenen Viren und Bakterien.

Die Desinfektion hat eine spezielle Langzeitwirkung und wirkt auf Oberflächen aktiv bis zu 7 Tage gegen Viren aller Art.

Auch am 7.Tag werden noch 99,96 % aller Viren und Bakterien abgetötet.

Desinfektion - Unterschied zwischen:

LivingClean 2054 und LivingClean 2010

Beide Produkte sind völlig identisch, haben jedoch unterschiedlich Zulassungen.

- LivingClean 2054 ist zugelassen unter der BAUA Nr. 87875 für menschliche Hygiene
- LivingClean 2010 ist zugelassen unter der BAUA Nr. 85450 für Oberflächen aller Art

Langzeitdesinfektion durch das PRS Peticare Release System

Die natürlichen, antimikrobiellen und antibakteriellen Wirkstoffe werden in eine sehr dünne, poröse und homogene Schicht eingelagert.

Durch das spezielle PRS Peticare Release System (nachhaltige und gleichmäßige Freisetzung) werden die Wirkstoffe über einen Zeitraum von bis zu 7 Tagen langsam und gleichmäßig freigesetzt.

Diese innovative Technologie macht das Desinfektionsmittel so effizient und tötet alle Mikroorganismen während der ganzen Wirkzeit zuverlässig ab.

Hochwirksames Desinfektionsmittel

Wirksam gegen alle Mikroorganismen wie Viren, Bakterien, Milben und Pilz

Gebrauchsfertiges, wasserbasiertes Langzeitdesinfektionsmittel

Formaldehydfrei, phenolfrei

Einsatzbereiche der Desinfektion:

- Desinfektion, Oberflächendesinfektion
- Arztpraxen, Klinikräume, Operationssaal
- Waschräume, Küchen, Sanitäreinrichtungen
- Textilien, Kleider, Teppiche, Möbel



LivingClean 2054



Desinfektionsmittel
Für Oberflächen aller Art

- Computer, Tastatur, Monitore
- Hundekorb, Hundedecke, Zwinger, Käfige
- Stallungen, Hühnerstall, Pferdeboxen
- Pferddecke, Zuchtanlagen, Katzenklo
- Kratzbaum, Arztpraxis, Operationsaal
- Hamsterkäfig, Transportboxen usw.
- Die Desinfektion kann auf allen Oberflächen angewendet werden

Nachhaltige 99,99 % Desinfektion z.B. gegen Viren, Bakterien und Pilze:

- Viren wie z.B. Coronaviren
- (COVID-19 oder SARS CoV-2)
- Bakterien, Viren, Pilze und Milben
- Salmonella cholerasuis (Magen-Darm-Erkrankung)
- Influenzavirus (einschließlich H5N1 und H1N1)
- Hepatitis B und C Viren
- HIV (Human-Immundefizienz-Virus)
- Rotavirus und Adenovirus (Magen-Darm Erkrankung)
- Staphylococcus Aureus (Lungenentzündung)
- Escherichia Coli (Durchfallerkrankung)
- Pseudomonas Aeruginosa (Augen- Wundinfektion)
- Candida Albicans (Hefepilz)
- Aspergillus Niger (Schimmelpilze)
- verhindert unangenehme Gerüche
- Nachhaltiger antimikrobieller Effekt
- Desinfiziert aktiv bis zu 7 Tage.
- geprüft nach Test ASTM E 2180

Langzeitwirkung auf Oberflächen

Das Desinfektionsmittel LivingClean 2054 hat nachhaltig keim- und Viren-tötende Eigenschaften.

Die natürlichen, antimikrobiellen und antibakteriellen Wirkstoffe werden in eine sehr dünne, poröse und homogene Schicht eingelagert.

Durch das spezielle PRS Peticare Release System (nachhaltige und gleichmäßige Freisetzung) werden die Wirkstoffe über einen Zeitraum von bis zu 7 Tagen langsam und gleichmäßig freigesetzt.



LivingClean 2054



Desinfektionsmittel
Für Oberflächen aller Art

Diese innovative Technologie macht das Desinfektionsmittel so effizient und tötet alle Mikroorganismen während der ganzen Wirkzeit zuverlässig ab.

Eigenschaften von LivingClean 2054

Desinfektion mit geprüfter Biokompatibilität.

Prüfung nach Leitlinie DVV/RKI und EN 14476: begrenzt viruzid: 5 min (behüllte Viren inkl. Coronavirus, HIV, HBV, Herpes, Influenza, Ebolavirus)

EN 1446: Rotavirus: 5 min

Prüfung erfolgte unter GLP Bedingungen nach DIN EN ISO 10993-1.

Die Produktion erfolgt in Deutschland unter der europäischen Direktive 93/42/EWG und DIN 13485-2003MPG.

Nachhaltiger antimikrobieller Effekt bis zu 7 Tage geprüft in Anlehnung an ASTM E 2180

3 Phasen Wirkung LivingClean 2054

- **1. Phase:** Alle Keime werden sofort nach der ersten Anwendung abgetötet (Einwirkzeit 5 Minuten)
 - **2. Phase:** Auf der Oberfläche entsteht eine leicht zu reinigende Oberfläche
 - **3. Phase:** Es entsteht eine Keim-abtötende Oberfläche die über 7 Tage Viren, Bakterien und Pilze abtötet
-

Geprüfte Wirksamkeit (Einwirkzeit 5 Minuten):

- Prüfung gemäß DGHM-Richtlinie (bei hoher organischer Belastung)
- Prüfung nach EN Richtlinie DIN EN 1040 (bakterizide Wirkung)
- Prüfung nach EN Richtlinie DIN EN 1275 (fungizide Wirkung)
- Prüfung nach EN Richtlinie DIN EN 1276 (bakterizide Wirkung)
- Prüfung gemäß DVV-Richtlinie (begrenzt viruzide Wirksamkeit)



LivingClean 2054

Desinfektionsmittel
Für Oberflächen aller Art



Peticare® by Peticare International SA

ANWENDUNG

Muss ich etwas vor der Anwendung beachten?

Vor jeder Anwendung Flasche schütteln.

Wie verwende ich das Desinfektionsmittel?

Ausreichend LivingClean 2054 auf die zu behandelten Oberflächen aufbringen.

Die Langzeit-Flächendesinfektion kann aufgesprüht oder mit einem Wischlappen aufgebracht werden.

Mit einem Tuch gleichmäßig verteilen und trocknen lassen.

ACHTUNG: nicht nachspülen

Wie ist das Ergebnis nach der Anwendung?

LivingClean 2054 desinfiziert zuverlässig und sicher gegen Viren, Bakterien, E-coli, Legionellen, Salmonellen, Fäkalstreptokokken, Pseudomonas, Coliforme Keime, Pilze, Milben, u.ä.

Die Einwirkzeit beträgt fünf Minuten.

Wie lange wirkt die Desinfektion nach richtiger Anwendung?

Die Langzeitwirkung auf Oberflächen sorgt bis zu 7 Tage für Hygiene und Sauberkeit.

INHALTSSTOFFE

Inhaltsstoffe 100 g enthalten:

- Benzalkoniumchlorid 0,26 g



LivingClean 2054

Desinfektionsmittel
Für Oberflächen aller Art



- Natriumpyrithion 0,025 g
- Polykondensate
- Duftstoffe
- gereinigtes Wasser

Technische Daten:

- Verdünnung: keine
- Haltbarkeit mindestens 12 Monate, siehe Etikett
- kühl lagern bei +5 °C bis +25 °C
- Vor Sonne und Frost schützen
- pH-Wert: 6 bis 7
- Relative Dichte: 0,97 bis 1,02
- Farbe: Hellgelb

Registrierungen bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAUA) registriert. N-87875
Biozid-Produkte für die menschliche Hygiene.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Nicht benötigte
Produktreste müssen gesammelt und einem konzessionierten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben
werden. Die leeren Behälter müssen sicher entsorgt und dürfen nicht für andere Zwecke genutzt werden.