

FACTSHEET

Pillen Cleanpill Viruzid

Änderungsdatum	Ausgabe	Referenz
1/04/2017	01	PTVIR

1. PRÄSENTATION



Cleanpill viruzide Higienische Tabletten, sind wirksam gegen das Virus. Polivirus Typ 1, Adenovirus Typ 5; Murine Norovirus; Vogelgrippe, Influenza H1N1 Schweinegrippe; HIV; Hepatitis-B-Virus HBV; Herpes; Polomyelitis; SARS-Coronavirus, Ebola.

Cleanpill viruzide entspricht UNE EN 14476:2013 in schmutzigen Bedingungen, 5.000 ppm Konzentration. Cleanpill Virucida erfüllt die Norm UNE EN 14476: 2013 unter schmutzigen Bedingungen, Konzentration 5.000 ppm. Der UNE-EN 14476-Test auf allgemeine viruzide Aktivität erfordert die Prüfung der drei Virusstämme, die gegen die Wirkung von Desinfektionsmitteln am resistentesten sind. Wenn ein Desinfektionsmittel gegen sie wirksam ist, kann es als wirksam gegen andere Viren angesehen werden eine beliebige Art von Coronavirus sein.

Coronaviren (alle) sind umhüllte Viren, und weil sie es sind, sind sie sehr empfindlich gegenüber vielen Desinfektionsmitteln. Die resistentesten Viren sind solche, denen die Hülle fehlt, ebenso wie die drei Arten, die zur Bestimmung der gesamten viruziden Aktivität eingeschlossen sind. Darüber hinaus haben alle Coronaviren die gleiche Virusstruktur und daher die gleiche Empfindlichkeit gegenüber Desinfektionsmitteln.

Verwenden Sie nur von qualifiziertem Fachpersonal.

Produkt-Katalog, Seite 11

2. HINWEISE ZUR BENUTZUNG

Benutzen Sie immer Handschuhe und Maske.

3 Tabletten in 1 Liter Wasser, lassen Sie auflösen für 2 Minuten vorstellen und auf die Oberfläche zur Desinfektion aufgetragen.

Lassen Sie das Produkt für 60 Minuten, dies garantiert die Desinfektion und die Beseitigung von Bakterien, Viren, Pilze und Sporen.

Anschließend mit Wasser abspülen und trocknen lassen.

3. VORTEILE DES PRODUKTS

Es ist ein Produkt der Garantie:

- 100 % recycelbare Verpackung.
- Seine Wirksamkeit ist nachgewiesen durch strengere Tests und Analysen in externen Labors, die garantieren die Qualität und Respekt für die Umwelt, ihre technischen Eigenschaften und Haltbarkeit, durchgeführt wurden.
- Produkt in Spanien hergestellt.
- Ideal für die Lagerung ohne das Risiko von Unfällen.
- Einfache Handhabung und Dosierung.

FACTSHEET

Pillen Cleanpill Viruzid

Änderungsdatum	Ausgabe	Referenz
1/04/2017	01	PTVIR

4. PHYSIKALISCHEN UND CHEMISCHEN EIGENSCHAFTEN

Form	Runde Pille
Gewicht	3.35 g
Farbe	Weiß
Geruch	Charakteristisch für das Chlor
Zersetzungstemperatur	>40°C
Zusammensetzung	Dichlor 55 und Brausetabletten Produkt
Auflösung in 1 Liter Wasser (Raumtemperatur)	< 5 minuten
Auftritt in Auflösung	Transluzent weiß
Löslichkeit in Wasser	lösliche
reine Ph	0,3-1
Wässrige Lösung Ph 1%	6-7
Leistung	3 Tabletten pro 1 Liter Wasser. 4500 ppm

5. FORMATE

3,35 g / Weiß / Monoschicht

Gefäß mit 48 pillen - 160 g. - Ref. PTVIR3
Gefäß mit 150 pillen - 500 g. - Ref. PTVIR2
Gefäß mit 300 pillen - 1 kg. - Ref. PTVIR1

6. ANWENDUNGEN



FACTSHEET

Pillen Cleanpill Viruzid

Änderungsdatum	Ausgabe	Referenz
1/04/2017	01	PTVIR