	TD Technisches Datenblatt	Dokument Nr. 021012	
	Arseptum Longtime® Oberflächen-Hygienerlösung	Qualitätsmanagement	
		Erstellt Dat/Vis	02.07.2020 / Ala
		Release Dat/Vis	02.07.2020 / ra
		Version	01
		Ersetzt Version	n/a

arseptum⁺
Longtime

**SWISS
MADE**

Neuartiger Oberflächenschutz, frei von Alkohol und mit high-tech-float, einzigartiger und geprüfter, elementarer Microrohstoff. Oberflächenschutz mit hohem Anteil VE-Wasser und Teebaumöl für alle Oberflächen mit langanhaltender Schutzfunktion mit Prüfbericht 12.8.3.0068-2 und Zertifikat DIN EN 846:1997

Eigenschaften

- Oberflächenschutz wirksam für alle Bereiche
- Schützt gezielt gegen Mikroorganismen wie Bakterien Schimmel und Viren
- Hohe Oberflächenschutz zusätzlich mit natürlichem Teebaumöl
- Hohe Hautverträglichkeit durch spezielle, naturbelassene Gerüststoffe
- Effiziente, gebrauchsfertige Sprühlösung hoher Schutz für alle Flächen
- Einfach aufgetragen, schnelle Langzeitwirkung
- Geruchsneutral und frisch durch natürlich belassene, konzentrierte ätherische Öle und Wasser
- Exzellente Materialverträglichkeit dank langanhaltender Schutzfunktion
- Verdunstet auf vielen Oberflächen optimal kann rückstandsfrei wieder entfernt werden
- Stark reduzierter Arbeitsaufwand dank Langzeitschutz
- Spürbar reduzierte Produktkosten dank langanhaltenden Oberflächenschutz
- Bestätigte, hohe Schutzfunktion gegen Bakterien, Keime, Schimmel und Viren
- Hohe bakterizid-/viruzid-bestätigter Oberflächenschutz
- Materialschonend, Werterhaltung, durch Langzeitschutz (reduzierter Behandlungsrhythmus)
- Frei von Nanopartikel kein Nanoprodukt enthält keine Alkohole
- Abbaubarkeit gewisser Inhaltsstoffe durch nachwachsende Rohstoffe
- Keine Aerosole dank hohem Anteil an VE-Wasser
- Kein Gefahrgut bei Lagerung und Transport

Arseptum Longtime® viruzide Prüfung, Microrohstoff Prüfzertifikat DIN EN 14476 Labor Dr. Merk


Arseptum Longtime® bakterizide Prüfung, Microrohstoff Prüfzertifikat DIN EN 846:1997 HOHENSTEIN

Arseptum Longtime® bakterizide Prüfung, Microrohstoff Prüfzertifikat Labor 12.8.3.0068-2 HOHENSTEIN

Schutzfunktion	<i>Bakterizid</i>	<i>S.aureus (MRSA)</i>
	<i>bestätigt</i>	<i>bestätigt</i>
	<i>Escherichia ATCC 8739</i>	<i>Viruzid (inkl. COVID 19)</i>
	<i>bestätigt</i>	<i>bestätigt</i>

Anwendung

Arseptum Longtime® ist eine anwendungsfertige Hygienerlösung ohne Alkohol und mit hohem Anteil an VE-Wasser. Enthält einen geprüften Microrohstoff für eine besonders langanhaltender Oberflächenschutz. Die Lösung wird direkt mit der Sprühflasche auf die vorgereinigten, trockenen Oberflächen gesprüht und aufgetragen und schützt schnell und zuverlässig vor Viren, Bakterien und Schimmel. Die Lösung muss mit gleichmässiger Benetzung aufgesprüht werden es entstehen keine Aerosole. Schutzfilm ist sehr beständig, und kann mühelos rückstandsfrei wieder entfernt werden.

	TD Technisches Datenblatt	Dokument Nr. 021012	
	Arseptum Longtime® Oberflächen-Hygielösung	Qualitätsmanagement	
		Erstellt Dat/Vis	02.07.2020 / Ala
		Release Dat/Vis	02.07.2020 / ra
		Version	01
		Ersetzt Version	n/a

Arseptum Longtime® wurde für die Bereiche des öffentlichen Raums, Institutionen und weitere verarbeitende Betriebe entwickelt und sorgt für einen sicheren anhaltenden Oberflächenschutz.

Es kann auch effizient im Raum als Kaltverneblung eingesetzt werden, ohne das gefährliche Aerosole entstehen

Arseptum Longtime® eignet sich für die Anwendung von allen gängigen Oberflächen, Arbeitsflächen und Geräte Oberflächen im Innen- und Aussenbereich. Nicht geeignet für die Anwendung auf Oberflächen, die ausschliesslich zur Lebensmittelverarbeitung dienen.

Arseptum Longtime® darf nicht verdünnt oder mit anderen Substanzen gemischt werden und darf nur als Originallösung zur Anwendung kommen.

Technische Daten

Dichte [20°C]	0.98 g/ cm
pH-Wert [1%ig]	6-7.5
VE Demineralisiertes Wasser	97.5 g/100g
Elementarer Mikrorohstoff	
Konsistenz und Gerüststoffe	
Ätherisches Öl	

Inhaltsstoffe

Wasser, pH-Regulatoren, Hautschutz, Hilfs- und Gerüststoffe.

Hinweise

Vor Gebrauch gut schütteln und die Produktinformation und das Etikett lesen.

Haltbarkeit: 24 Monate im geschlossenen Originalgebinde.

Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten!

CHEMIE AG
 Alte Tiefenaustrasse 4d
 CH-3048 Worblaufen

Telefon-Nr.	+41 (0) 31 917 44 22
Fax-Nr.	+41 (0) 31 917 44 20
Email-Adresse	info@chemieag.ch
Web	www.chemieag.ch