

Liebe Anwenderin, lieber Anwender,

bitte lesen Sie folgende Gebrauchsanweisung aufmerksam, weil sie wichtige Informationen darüber enthält, was Sie bei der Anwendung dieses Medizinproduktes beachten sollen. Heben Sie diese Gebrauchsanweisung auf, vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen. Wenden Sie sich bei Fragen bitte an Ihren Arzt oder Apotheker.

Linola® sept Mund- und Rachenspülung

– Gebrauchsanweisung –

Corona-Prophylaxe durch physikalische Reduzierung der Virenlast im Mund- und Rachenraum.

Ingredients

Aqua, Sorbitol, Xylitol, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Sodium Lauryl Sulfate, Cellulose Gum, Hydroxyapatite, Phenoxyethanol, Zinc PCA, Sodium Benzoate, Sodium Methyl Cocoyl Taurate, Phosphoric Acid, Sodium Saccharin, Sodium Myristoyl Sarcosinate, Lactoferrin, Sodium Hyaluronate, Aroma, Benzyl Alcohol.

Anwendungsbereich

Linola sept Mund- und Rachenspülung

- zur physikalischen Reinigung
- zur Reduzierung der Virenlast der Mundhöhle und des Rachenraums.

Produktinformationen

Über die Mund- und Rachenschleimhäute dringen Coronaviren und andere Krankheitserreger in den Körper ein und vermehren sich schnell. Sie können sich dann im Körper ausbreiten und durch Tröpfchen beim Sprechen, Niesen oder Husten an weitere Personen übertragen werden.

Die in Linola sept Mund- und Rachenspülung enthaltenen oberflächenaktiven Substanzen lagern sich außen

an die Viren an. Dadurch findet keine Bindung mehr zwischen den Viren und den menschlichen Zellen statt, sodass die Viren den Mund- und Rachenraum nicht mehr infizieren können.

Durch das Gurgeln mit der Linola sept Mund- und Rachenspülung wird die Virenlast in der Mundhöhle und dem Rachenraum reduziert und das Risiko einer Übertragung der Coronaviren verringert. Das Produkt dient somit der Corona-Prophylaxe.

Die Linola sept Mund- und Rachenspülung bietet keinen alleinigen Schutz vor einer Infektion mit Coronaviren.

Wir empfehlen die Anwendung zur Unterstützung der Corona-Prophylaxe ergänzend zu den bekannten Maßnahmen (AHA+L).

Klinisch getestet.

Anwendung

Die Linola sept Mund- und Rachenspülung leicht aufschütteln und mittels Dosierkappe ca. 10–20 ml abmessen. Durch das Aufschütteln werden die Bestandteile der Mundspülung

durchmischt, wodurch das Produkt aufschäumt.

Die Spülung nicht verdünnen.

Für 60 Sekunden den Rachenraum gurgeln und die Mundhöhle spülen.

Das Produkt nicht schlucken.

Den Mund- und Rachenraum nicht mit Wasser nachspülen.

Die Dosierkappe nach Benutzung reinigen.

Die Linola sept Mund- und Rachenspülung 2- bis 3-mal täglich anwenden, insbesondere vor und nach Kontakten zur Reduzierung der Virenlast.

Mögliche Nebenwirkungen

In seltenen Fällen kann es zu vorübergehenden Symptomen wie Kribbeln oder Brennen auf der Zunge oder des Mundraumes kommen.

Wenn Sie weitere Nebenwirkungen beobachten, sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt oder Apotheker.

Anwendungsbeschränkungen

Bei bekannten Allergien oder bei Allergieverdacht auf einen der Inhaltsstoffe darf die Linola sept Mund- und Rachenspülung nicht angewendet werden.

Wichtige Hinweise

Für Kinder ab 6 Jahre.

Alkoholfrei.

Bei Kindern und Personen, bei denen die Kontrolle über den Schluckreflex nicht gewährleistet ist, darf die Mund- und Rachenspülung nicht angewendet werden.

Aufbewahrung und Haltbarkeit

Die Linola sept Mund- und Rachenspülung für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Die Packung nicht über 25° C lagern.

Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate.

Das Verfalldatum ist auf der Lasche der Verpackung bzw. auf dem Etikett aufgedruckt.

Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. Verwenden Sie die Linola sept Mund- und Rachenspülung nicht mehr nach diesem Datum.

Packungsgrößen

Die Linola sept Mund- und Rachenspülung ist als 375 ml Packung erhältlich.

Hersteller

Dr. August Wolff GmbH & Co. KG

Arzneimittel

Sudbrackstraße 56

33611 Bielefeld

Tel.: +49 521 8808-05

Fax: +49 521 8808-334

E-mail: aw-info@drwolffgroup.com

www.linola.com

Medizinprodukt



Stand der Information

Januar 2021

DR·WOLFF

Bedeutung der Symbole auf dem Umkarton und dem Etikett:

Chargenbezeichnung	Verwendbar bis	CE-Kennzeichen	Gebrauchsanweisung beachten	Lagerung nicht über 25°C	Hersteller