

#### Stoff- oder Indikationsgruppe:

Antiseptikum

#### Gegenanzeigen:

Bei dem sehr selten auftretenden, genetisch bedingten Katalasemangel (Akatalasämie) ist die Wirkung von Wasserstoffperoxid-Lösung 3 % vermindert.

#### Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:

Keine bekannt.

#### Dosierungsanleitung und Art der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet, vor Anwendung 5- bis 10-fach (etwa 1 bis 2 Esslöffel auf ein Glas Wasser) verdünnen. Wasserstoffperoxid-Lösung 3 % soll nicht in geschlossenen Körperhöhlen angewendet werden, um die Gefahr einer Gasembolie zu vermeiden.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

#### Nebenwirkungen:

Keine bekannt.

#### Hinweis:

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht auf dieser Packung angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt am Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3, D-53175 Bonn, Website: [www.bfarm.de](http://www.bfarm.de) anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Stand der Information: Mai 2026



#### Zusammensetzung:

100 g Wasserstoffperoxid-Lösung 30 %,  
5,0 g Phosphorsäure 10 %; zu 1.000,0 g  
gereinigtes Wasser

#### Anwendungsgebiete:

Zur Reinigung von Wunden;  
Munddesinfizienz bei Mundgeruch; zum  
Spülen bei Zahnfleischblutungen und  
Mundschleimhautentzündungen.

#### Art der Anwendung:

Zum Spülen und Wundereinigen  
Zur Anwendung von Wasserstoffperoxid-  
Lösung 3 % in der Schwangerschaft und  
Stillzeit sowie bei Kindern unter 12 Jahren  
liegen keine ausreichenden Untersuchen-  
gen vor. Wasserstoffperoxid-Lösung 3 %  
darf daher von diesem Personenkreis nicht  
angewendet werden.



**WASSERSTOFF-  
PEROXID-  
LÖSUNG 3 %**

**Lösung zum Spülen  
und Wundereinigen**

**200 ml**

#### Hinweise:

Die Wasserstoffperoxid-Lösung 3 % ist mit Phosphorsäure 10 % (AB.) stabilisiert. Wasserstoffperoxid-Lösung 3 % bleicht Textilien. Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden. Nicht über 25 °C lagern. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

#### Darreichungsform und Inhalt:

Lösung 200 ml

PZN 15301782  
Art.-Nr. 7878  
Zul.-Nr. 1799.99.99

Caesar & Loretz GmbH  
Hörderstraße 31  
D-40721 Hilden  
[www.caelo.de](http://www.caelo.de)