



## Chlorhexamed 1% Gel 9g

<b>Marke</b>	<b>Chlorhexamed</b>
<b>PZN</b>	4951011
<b>Kurztext</b>	<p>Praktischer Helfer bei Entzündungen im Mundraum:</p> <p><b>Chlorhexamed 1% Gel 9g mit Applikator</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Zur punktuellen Anwendung</li><li>• Bekämpft Bakterien bis zu 12 Stunden</li><li>• Bei Entzündungen des Zahnfleischs und der Mundschleimhaut</li><li>• Zur Unterstützung der Heilungsphase nach parodontalchirurgischen Eingriffen</li></ul>
<b>Langtext</b>	<p>In der Mundhöhle kann es durch das hohe Aufkommen an Keimen schnell zu entzündlichen Veränderungen kommen. Der antiseptische Wirkstoff Chlorhexidin verbleibt bis zu 12 Stunden am Wirkort und bekämpft bakteriell bedingte Entzündungen.</p> <p><b>Chlorhexamed 1% Gel 9g mit Applikator</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Zur punktuellen Anwendung</li><li>• Bekämpft Bakterien bis zu 12 Stunden</li><li>• Bei Entzündungen des Zahnfleischs und der Mundschleimhaut</li><li>• Zur Unterstützung der Heilungsphase nach parodontalchirurgischen Eingriffen</li></ul> <p>Punktuelle Anwendung: Das Gel 2-3x täglich nach den Mahlzeiten und dem Zähneputzen mit Hilfe des Applikators direkt auf die entzündeten Stellen im Mundraum auftragen. Die Einwirkzeit sollte eine Minute betragen.</p> <p>Marken sind Eigentum der GSK-Unternehmensgruppe oder an diese lizenziert.</p>
<b>Wirkstoffe</b>	Chlorhexidin
<b>Indikation</b>	Zahnfleischentzündung
<b>Zulassungen</b>	Rezeptfreies Arzneimittel
<b>EAN</b>	9088884951015

<b>Verpackungsmenge</b>	9 g
<b>Verbraucherinformation</b>	Über Wirkung und mögliche unerwünschte Wirkungen informieren Gebrauchsinformation, Arzt oder Apotheker.