

<div><span><span></span></span></div>	<div><b>4.9 מינון ודרך מתן</b> לטיפול ושליטה בתולעים עגולות של מערכת העיכול, תולעי ריאה, תולעי עיניים, רממת בעור, כינים וקרדית בבקר, ותולעים עגולות של מערכת העיכול, ורממת באף בכבשים, מתן חד פעמי של 1 מ"ל (10 מ"ג דורמקטין) ל-50 ק"ג משקל גוף, שווה ערך ל-200 מוק"ג/ק"ג משקל גוף. יש להרוק באזור הצוואר במתן תת עורי לבקר, ובמתן תוך שרירי לכבשים.</div>
<div><span><span></span></span></div>	<div><b>4.11 זמן המתנה לשחיטה לבשר</b> בבקר ובכבשים, מינונים של פי 1–10, בהתאמה, המהינון המומלץ לא גרמו לתופעות לוואי עם ביטוי קליני.</div>
<div><span><span></span></span></div>	<div><b>5. מאפיינים פרמקולוגיים קבוצה תרופוית</b> <b>כבשים:</b> 1.5 מ"ל לאתר ההזרקה ניתן להשתמש בהתקן מינון אוטומטי מתאים ומנגנון הזרמת שחרור. אין לחזור את פקקי הבקבוקונים יותר מפעם אחת. <b>4.10 מינון יתר</b> בבקר ובכבשים, מינונים של פי 25–10, בהתאמה, מהמינון המומלץ לא גרמו לתופעות לוואי עם ביטוי קליני. <b>4.11 זמן המתנה לשחיטה לבשר</b> בבק: 70 ימים. <b>לא לשימוש בחיות חולבות המייצרות חלב לצריכת אדם.</b> אין להשתמש בפרות חולבות, בפרות או בעגלות בהריון שאמורות לייצר חלב לצריכת אדם, כשני חודשים מההמלטה הצפויה. <b>כבשים:</b> 70 ימים <b>לא לשימוש בחיות חולבות המייצרות חלב לצריכת אדם.</b> אין לטפל בכבשים חולבות, בכבשים בהריון שאמורות לייצר חלב לצריכת אדם, כ–70 ימים מההמלטה הצפויה.</div>

נפח מוזרק מקסימלי עבור כל חיה:

**בקר:** 5 מ"ל לאתר ההזרקה

**כבשים:** 1.5 מ"ל לאתר ההזרקה

ניתן להשתמש בהתקן מינון אוטומטי מתאים ומנגנון הזרמת שחרור. אין לחזור את פקקי הבקבוקונים יותר מפעם אחת.

**4.10 מינון יתר**

בבקר ובכבשים, מינונים של פי 25–10, בהתאמה, מהמינון המומלץ לא גרמו לתופעות לוואי עם ביטוי קליני.

**4.11 זמן המתנה לשחיטה לבשר** בבקר: 70 ימים. **לא לשימוש בחיות חולבות המייצרות חלב לצריכת אדם.** אין להשתמש בפרות חולבות, בפרות או בעגלות בהריון שאמורות לייצר חלב לצריכת אדם, כשני חודשים מההמלטה הצפויה.

**כבשים:** 70 ימים **לא לשימוש בחיות חולבות המייצרות חלב לצריכת אדם.** אין לטפל בכבשים חולבות, בכבשים בהריון שאמורות לייצר חלב לצריכת אדם, כשני חודשים מההמלטה הצפויה.

כדי לוודא את מתן המינון הנכון, יש לקבוע את משקל הגוף באופן מדוייק ככל האפשר, ולבדוק את דיוק מכשיר ההזרקה. אם כמה חיות מטופלות בו זמנית ולא בנפרד, יש לקבץ אותן על פי משקל הגוף על מנת להזריק את המינון המדוייק.

חסרי חוליות נקבות מאשר על תאים אחרים, ועל כן ישנה ירידה דרמטית אך זמנית בהטלת הביצים על ידי טפילים שלא מתו בעקבות הטיפול.

**5.2 פרמקוקינטיקה**

**בקר:** לאחר שלושה ימים מהטיפול מתקבלים ריכוזים

מקסימליים בפלסמה של דורמקטין. זמן מחצית החיים הוא שישה ימים בבקר לאחר מתן תת עורי.

**כבשים:** לאחר יומיים מהטיפול מתקבלים ריכוזים

זנים מסויימים מהאדמה של *Streptomyces avermitilis*. זהו ללקטון מאקרואציקלי הדומה ל–ivermectin.

לשתי התרכובות טווח פעילות רחב נגד טפילים, והן משתקות באופן דומה נמטודות וטפילים פרוקי רגליים. לקטונים מאקרואציקלים משפיעים תעלות

בתכן הפרשת רמות רעילות של דורמקטין למשך מספר שבועות. צאה המכילה דורמקטין מופרשת למרעה על ידי

החיות המטופלות, ועלולה להפחית את מספרן של החיות המארה, ללקטונים מאקרואציקלי יש רעילות סלקטיבית

לפרזיטים. יתכן שלקטונים מאקרואציקלים משפיעים יותר

על ממברנות של תאי השריר בצינור הרביה של פרוזיטים דורמקטין מאד רעיל לחיות מים ויכול להצטבר במאגרים.

**6. מאפיינים רוקחיים**

**6.1 חומרים בלתי פעילים**

Ethyl Oleate

Sesame oil

Butylhydroxyanisole

**6.2 אי התאמה**

מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר

עם תכשירים וטרניריים אחרים.

**6.3 חיי מדף**

אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)

המופיע על גבי הבקבוקון. תאריך התפוגה מתייחס ליום

האחרון של אותו חודש.

חיי המדף לאחר הפתיחה הראשונה: 6 חודשים

**6.4 אחסנה**

שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.

יש לאחסן מתחת ל-30°C.

<p><b>לשימוש וטרינרי בלבד</b></p> <p><b>דקטומקס וטרינרי</b></p> <p>כל 1 מ"ל מכיל:</p> <p><b>Doramectin 10 mg</b></p>	<p><b>For veterinary use only</b></p> <p><b>DECTOMAX™</b></p> <p><b>veterinary</b></p> <p>Each 1 ml contains:</p> <p><b>Doramectin 10 mg</b></p>	<p><b>לשימוש וטרינרי בלבד</b></p> <p><b>דקטומקס וטרינרי</b></p> <p>כל 1 מ"ל מכיל:</p> <p><b>500 מ"ל</b></p>
<p><b>תמיסה להזרקה לשימוש תוך שרירי או תת עורי</b></p> <p><b>Solution for injection for I. M or S.C. use</b></p>		<p><b>500 מ"ל</b></p>
<b>zoetis</b>		<b>zoetis</b>

<p><b>6.5 אריזה</b></p> <p>בקבוקון חום מזכוכית של 50, 200 או 500 מ"ל. יתכן ולא כל האריזות ישווקו.</p>	<p><b>6.6 אזהרות מיוחדות לשפירת שאריות התכשיר</b></p> <p>התכשיר רעיל ביותר לדגים ולחיות מים. אין לזוהם בריכות, נחלים או בויב עם שאריות התכשיר או אריזות משומשות. יש לזרוק את שאריות התכשיר על פי התקנות במדינת ישראל.</p>	<p><b>6.5 אריזה</b></p> <p>בקבוקון חום מזכוכית של 50, 200 או 500 מ"ל. יתכן ולא כל האריזות ישווקו.</p>
<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>	<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>	<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>
<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>	<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>	<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>
<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>	<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>	<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>

<p><b>לשימוש וטרינרי בלבד</b></p> <p><b>דקטומקס וטרינרי</b></p> <p>כל 1 מ"ל מכיל:</p> <p><b>Doramectin 10 mg</b></p>	<p><b>For veterinary use only</b></p> <p><b>DECTOMAX™</b></p> <p><b>veterinary</b></p> <p>Each 1 ml contains:</p> <p><b>Doramectin 10 mg</b></p>	<p><b>לשימוש וטרינרי בלבד</b></p> <p><b>דקטומקס וטרינרי</b></p> <p>כל 1 מ"ל מכיל:</p> <p><b>500 מ"ל</b></p>
<p><b>תמיסה להזרקה לשימוש תוך שרירי או תת עורי</b></p> <p><b>Solution for injection for I. M or S.C. use</b></p>		<p><b>500 מ"ל</b></p>
<b>zoetis</b>		<b>zoetis</b>

<p><b>6.5 אריזה</b></p> <p>בקבוקון חום מזכוכית של 50, 200 או 500 מ"ל. יתכן ולא כל האריזות ישווקו.</p>	<p><b>6.6 אזהרות מיוחדות לשפירת שאריות התכשיר</b></p> <p>התכשיר רעיל ביותר לדגים ולחיות מים. אין לזוהם בריכות, נחלים או בויב עם שאריות התכשיר או אריזות משומשות. יש לזרוק את שאריות התכשיר על פי התקנות במדינת ישראל.</p>	<p><b>6.5 אריזה</b></p> <p>בקבוקון חום מזכוכית של 50, 200 או 500 מ"ל. יתכן ולא כל האריזות ישווקו.</p>
<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>	<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>	<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>
<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>	<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>	<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>
<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>	<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>	<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>

לשימוש וטרינרי בלבד

## דקטומקס וטרינרי

כל 1 מ"ל מכיל:

**Doramectin 10 mg**

**תמיסה להזרקה לשימוש תוך שרירי או תת עורי**

**Solution for injection for I.M. or S.C. use**

**500 מ"ל**

## zoetis

יש לאחסן מתחת ל-30°C.

יש להשתמש תוך 6 חודשים

לאחר הפתיחה הראשונה.

יש לעיין בעלון המצורף לפני השימוש.

**זמן המתנה לשחיטה לבשר:** כבשים: 70 יום.

בקר: 70 יום.

אין להשתמש בפרות חולבות או בכבשים חולבות.

יש לשמור הרחק מהישג ידם ומשדה ראייתם של ילדים.

**יצרן:** Pfizer Laboratories Ltd., Sao Paulo, Brazil.

**בעל הרישום:**

זואטיס ישראל הולדינג ביו.י.,

רח' עתיר ידע 5,

כפר סבא.

יש לאחסן מתחת ל-30°C. Use within 6 months after first opening.
Read the enclosed leaflet after first opening.

יש לעיין בעלון המצורף לפני השימוש.

**זמן המתנה לשחיטה לבשר:** כבשים: 70 יום.

בקר: 70 יום.

אין להשתמש בפרות חולבות או בכבשים חולבות.

יש לשמור הרחק מהישג ידם ומשדה ראייתם של ילדים.

**יצרן:** Pfizer Laboratories Ltd., Sao Paulo, Brazil.

**בעל הרישום:**

זואטיס ישראל הולדינג ביו.י.,

רח' עתיר ידע 5,

כפר סבא.

<p><b>6.5 אריזה</b></p> <p>בקבוקון חום מזכוכית של 50, 200 או 500 מ"ל. יתכן ולא כל האריזות ישווקו.</p>	<p><b>6.6 אזהרות מיוחדות לשפירת שאריות התכשיר</b></p> <p>התכשיר רעיל ביותר לדגים ולחיות מים. אין לזוהם בריכות, נחלים או בויב עם שאריות התכשיר או אריזות משומשות. יש לזרוק את שאריות התכשיר על פי התקנות במדינת ישראל.</p>	<p><b>6.5 אריזה</b></p> <p>בקבוקון חום מזכוכית של 50, 200 או 500 מ"ל. יתכן ולא כל האריזות ישווקו.</p>
<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>	<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>	<p><b>6.2 אי התאמה</b></p> <p>מכיוון שלא בוצעו מבחני התאמה, אין לערבב את התכשיר</p>
<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>	<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>	<p><b>6.3 חיי מדף</b></p> <p>אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. Date)</p>
<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>	<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>	<p><b>6.4 אחסנה</b></p> <p>שמור הרחק מהישג ידם של ילדים.</p> <p>יש לאחסן מתחת ל-30°C.</p>

לשימוש וטרינרי בלבד

## דקטומקס וטרינרי

כל 1 מ"ל מכיל:

**Doramectin 10 mg**

**תמיסה להזרקה לשימוש תוך שרירי או תת עורי**

**Solution for injection for I.M. or S.C. use**

**500 מ"ל**

## zoetis

<div><span><span></span></span></div>	<div><b>פורמט עלון זה נקבע ע"י משרד הבריאות ותוכנו נבדק ואושר על ידו</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><b>1 שם התכשיר הוטרינרי</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div><b>דקטומקס וטרינרי</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><b>2 הרכב</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>חומר פעיל: כל 1 מ"ל מכיל: Doramectin 10 mg</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div>חומרים בלתי פעילים: Butylated hydroxyanisole 0.1 mg/mL</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>רישית החומרים הבלתי פעילים המלאה בסעיף 6.1.</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><b>3 צורת מינון</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>תמיסה להזרקה</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div>תמיסה שוקפה, חסרת צבע עד צהבהבה.</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div><b>4 מאפיינים קליניים</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><b>4.1 מין מטרה</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>בקך וכבשים</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><b>4.2 התוויה לשימוש</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>נגד תולעים עגולות (נמטודות) במערכת העיכול ובראות, וטפילים חיצוניים הנמצאים בבקר, ניתן בזריקה תת עורית. לטיפול ושליטה בתולעים עגולות במערכת העיכול, תולעי ריאות, קרדית ורממת האף בכבשים.</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><b>פרוט ההתוויה לפי טפילים:</b></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div><b>בקר:</b> תולעים עגולות של מערכת העיכול (בוגרות ובשלב הלרווה הרביעי):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><b>בקר:</b> תולעים עגולות של מערכת העיכול (בוגרות ובשלב הלרווה הרביעי):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>תולעי עיניים (בוגרות):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div>תולעים עגולות של מערכת העיכול (בוגרות ובשלב הלרווה הרביעי):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>זבוב Warble (בשלב הטפילי):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div>תולעים עגולות של מערכת העיכול (בוגרות ובשלב הלרווה הרביעי):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div>כינים מוצצות (Sucking lice):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div>תולעים עגולות של מערכת העיכול (בוגרות ובשלב הלרווה הרביעי (L4) אלא אם צוין אחרת):</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div><i>N.spathiger</i>*<div></div><i>Bunostomum phlebotomum</i>*<div></div><i>Strongyloides papillosus</i>*<div></div><i>Oesophagostomum radiatum</i><div></div><i>Trichostrongylus viviparus</i></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><i>Bunostomum phlebotomum</i> 22<div></div><i>Cooperia oncophora</i> 21<div></div><i>Dictyocaulus viviparus</i> 35<div></div><i>Haemonchus placei</i> (Adults only) 28<div></div><i>Linognathus vituli</i> 28<div></div><i>Oesophagostomum radiatum</i> 21<div></div><i>Ostertagia ostertagi</i> 35<div></div><i>Psoroptes bovis</i> 42<div></div><i>Trichostrongylus axei</i> 28</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>	<div><i>Hypoderma bovis</i><div></div><i>H.lineatum</i></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><i>Haematopinus eurysternus</i><div></div><i>Linognathus vituli</i><div></div><i>Solenopotes capillatus</i></div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>
<div><span><span></span></span></div>		<div><span><span></span></span></div>	<div><i>C.pectinata</i>*<div></div><i>C.punctata</i><div></div><i>C.surnabada</i> (syn. <i>mcmasteri</i>)</div>	<div><span><span></span></span></div>	<div><span><span></span></span></div>

קרדית (mange mite):

*Psoroptes bovis*

*Sarcoptes scabiei*

היעילות כנגד הדבקה מחודשת לאחר מתן התכשיר עבור

הטפילים הבאים נמשכת למספר הימים הנקובים מטה:

*Bunostomum phlebotomum* 22

*Cooperia oncophora* 21

*Dictyocaulus viviparus* 35

*Haemonchus placei* (Adults only) 28

*Linognathus vituli* 28

*Oesophagostomum radiatum* 21

*Ostertagia ostertagi* 35

*Psoroptes bovis* 42

*Trichostrongylus axei* 28

**כבשים:**

תולעים עגולות של מערכת העיכול (בוגרות ובשלב הלרווה

הרביעי (L4) אלא אם צוין אחרת):

*Bunostomum trigonocephalum* (Adults only)

*Chabertia ovina*

*Cooperia curthei* (L4 only)

*C. oncophora*

*Gaigeria pachyscelis*

*Haemonchus contortus*

*Nematodirus battus* (L4 only)

*N. filicollis* (Adults only)

*N. spathiger*

*Ostertagia (Teladorsagia) circumcincta*\*

*Ostertagia (Teladorsagia) trifurcata* (Adults only)

*Oesophagostomum venulosum* (Adults only)

*O. columbianum*

*Strongyloides papillosus*

*Trichostrongylus axei*

*T. colubriformis*

*T. vitrinus*

*Trichostrongylus spp* (Adults only)

\* גם שלבי הלרווה (