

200mg

# הכנה רוקחית

יום רביעי 02 אוקטובר 2019

שם ההכנה:

## METRONIDAZOLE 100mg/cap

אצווה מספר: V91002F  
V90210F

ברקוד: 8331

שם החומר	אצווה	תוקף	פורמולה (עבור 100 קפסולות)	שקילה בפועל	חתימת מכין	חתימת בודק
Pow. METRONIDAZOLE	15 7867E	7/25	10 gr	20g	[Signature]	[Signature]
Pow. LACTOSE	158122A	4/22	AD 17.5 gr	40g	[Signature]	[Signature]
קפסולה מס'			קפסולה מס 3			

תוקף: חצי שנה

מתבסס על נוהל 132 משרד הבריאות

דוגמת מדביקה -

חתימת וחומת רוקח מכין:

[Signature]

2/10/19

חתימת בודק שני:

[Signature]



הוראות הכנה:

1. שקול במדוייק את METRONIDAZOLE

2. שקול במדוייק והשלם באמצעות אבקת LACTOSE עד למשקל

3.

משקל Lactose (AD...)	גודל קפסולה (על פי מספרן)
60 גרם	00
50 גרם	0
30 גרם	1
22.5 גרם	2
17.5 גרם	3
13 גרם	4

4. ערבב את האבקות באמצעות מכתש ועלי כמספר דקות עד לקבלת תערובת הומוגנית
5. פזר את האבקה לאחר הערבוב על מכשיר להכנת קפסולות בצורה אחידה.
6. ארוז את ההכנה (מדבקות+אריזה חיצונית).

תוויות הכנה					
מספר מיכלים שעתידים לצאת לפי נפח האצווה	מספר מדבקות שהודפסו	מס' מדבקות שהודבקו על המיכלים כולל מדבקת דוגמא	תוויות פסולות	תוויות עודפות	מאזן **/*
2	3	3	0	2	2

\*מאזן = מס' מדבקות שהודפסו - מס' מדבקות שהודבקו על המיכלים כולל מדבקת דוגמא - תוויות פסולות - תוויות עודפות  
 חתימה וחותמת המכין: ד"ר. מר. מרדכי מרקס

מ.ר. 3-125170  
 ד"ר. מרדכי מרקס

כמות קפסולות בהכנה 200 כמות קפסולות בפועל 200 ניצולת (באחוזים) 100%

7. העבר לעמדת רוקח משחרר

8	סקירת מסמכים לצורך שחרור/פסילת ההכנה <input type="checkbox"/> מסמכי ההכנה נסקרו ונמצאו תקינים כן/לא <input checked="" type="checkbox"/> מראה ההכנה תקין כן/לא <input checked="" type="checkbox"/> מאזן התוויות נסקר ונמצא תקין כן/לא <input checked="" type="checkbox"/> נבדקה התאמה בין התוויות למרשם הרופא ונמצאה תקינה כן/לא <input checked="" type="checkbox"/> תנאי איחסון (הקף העיגול): חדר, סירור 8-2, הקפאה 20- <b>ההכנה משוחררת/ פסולה לניפוק **</b> * סמן בעיגול את האופציה הנבחרת ** במקרה של פסילה - פתח דו"ח חריגה חתימה וחותמת אחראי שחרורים: _____ תאריך: <u>02/10/19</u>
---	--

ד"ר. מרדכי מרקס  
 בית מרקחת אי.א.ל. מרדכי מרקס  
 מ.ג. 3-108803

9. הכנסה למלאי בית המרקחת