

## עלון לצרכן לפי תקנות הרוקחים (תכשירים) התשמ"ו – 1986

התרופה משווקת על פי מרשם רופא בלבד

### **אלפרוליקס 250, 500, 1000, 2000, 3000 יב"ל** **אבקה וממס להכנת תמיסה להזרקה**

שם התרופה צורתה וחוזקה:  
כל בקבוקון אבקה מכיל:

Coagulation factor IX (HUMAN- RFIXFC) 250 IU	פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי 250 יב"ל
Coagulation factor IX (HUMAN- RFIXFC) 500 IU	פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי 500 יב"ל
Coagulation factor IX (HUMAN- RFIXFC) 1000 IU	פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי 1000 יב"ל
Coagulation factor IX (HUMAN- RFIXFC) 2000 IU	פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי 2000 יב"ל
Coagulation factor IX (HUMAN- RFIXFC) 3000 IU	פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי 3000 יב"ל

#### **לאחר המסה במים להזרקה:**

- 1 מ"ל של אלפרוליקס 250 יב"ל מכיל בקירוב 50 יב"ל ( 250 יב"ל / 5 מ"ל) של פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי
- 1 מ"ל של אלפרוליקס 500 יב"ל מכיל בקירוב 100 יב"ל ( 500 יב"ל / 5 מ"ל) של פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי
- 1 מ"ל של אלפרוליקס 1000 יב"ל מכיל בקירוב 200 יב"ל ( 1000 יב"ל / 5 מ"ל) של פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי
- 1 מ"ל של אלפרוליקס 2000 יב"ל מכיל בקירוב 400 יב"ל ( 2000 יב"ל / 5 מ"ל) של פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי
- 1 מ"ל של אלפרוליקס 3000 יב"ל מכיל בקירוב 600 יב"ל ( 3000 יב"ל / 5 מ"ל) של פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי

חומרים בלתי פעילים ואלרגניים: ראה סעיף 6 "מידע נוסף" וסעיף 2 "מידע חשוב על חלק מהמרכיבים של התרופה".

**קרא בעיון את העלון עד סופו בטרם תשתמש בתרופה.** עלון זה מכיל מידע תמציתי על התרופה. אם יש לך שאלות נוספות, פנה אל הרופא או אל הרוקח.  
תרופה זו נרשמה לטיפול במחלתך. אל תעביר אותה לאחרים. היא עלולה להזיק להם אפילו אם נראה לך כי מחלתם דומה.

#### **1. למה מיועדת התרופה?**

**אלפרוליקס** מיועדת לטיפול ומניעה של דימום בחולים הסובלים מהמופיליה מסוג B (חסר מולד בפקטור קרישה 9).

#### **קבוצה תרפויטית: פקטור קרישה**

**אלפרוליקס** מכילה את החומר הפעיל פקטור קרישה 9 הומני-רקומביננטי. פקטור קרישה 9 הינו חלבון המיוצר באופן טבעי בגוף, הנחוץ לתהליך קרישת הדם ועצירת דימום. **אלפרוליקס** מיוצרת בטכנולוגיה רקומביננטית ללא הוספה של מרכיבים מן האדם או מן החי בתהליך הייצור.

בחולי המופיליה מסוג B, פקטור 9 חסר או אינו עובד כראוי. **אלפרוליקס** ניתנת על מנת להתגבר על החסר של פקטור 9. **אלפרוליקס** מעלה את הרמה של פקטור הקרישה 9 בדם, ומתקנת באופן זמני את הנטייה לדימום. מבנה חלבון התרופה מעלה את משך הזמן בו התרופה פועלת.

#### **2. לפני השימוש בתרופה**

##### **אין להשתמש בתכשיר אם:**

- אתה רגיש (אלרגי) לחומר הפעיל- פקטור קרישה 9 הומני רקומביננטי, או לכל אחד מהרכיבים הנוספים אשר מכילה התרופה.
- לרשימת המרכיבים הלא פעילים, ראה סעיף 6 "מידע נוסף"

##### **אזהרות מיוחדות הנוגעות לשימוש בתרופה**

**פנה לרופא, רוקח או אחות לפני התחלת השימוש באלפרוליקס:**

- קיימת אפשרות נמוכה לתגובה אלרגית חמורה פתאומית (תגובה אנאפילקטית) ל**אלפרוליקס**. סימנים של תגובה אלרגית עלולים לכלול גרד כללי, סרפדת, חרלת, לחץ בחזה, קשיי נשימה ולחץ דם נמוך. אם מופיעים אצלך אחד מהתסמינים האלו, **הפסק את הטיפול מיד** ופנה לרופא. בשל הסיכון לתגובה אלרגית עם פקטור 9, הטיפולים הראשונים עם **אלפרוליקס** צריכים להתבצע תחת השגחה רפואית, במקום המספק טיפול רפואי מתאים במקרה של תגובה אלרגית.
- פנה לרופא אם הדימום שלך לא נשלט תחת המינון של **אלפרוליקס** שאתה מקבל, כיוון שיכולות להיות לך מספר סיבות. למשל, היווצרות של נוגדנים (הידועים גם כמעכבים) לפקטור 9 הינו סיבוך ידוע שעלול להתרחש במהלך הטיפול בהמופיליה B. הנוגדנים מונעים מהטיפול לעבוד כמו שצריך. זה יבדק על ידי הרופא שלך. אין להעלות את

המינון הכולל של **אלפרוליקס** על מנת לשלוט בדימום ללא התייעצות עם הרופא.

מטופלים עם מעכב פקטור 9 עשויים להיות בסיכון מוגבר לאנפילקסיס (Anaphylaxis) במהלך טיפול עתידי בפקטור 9. לכן, אם מופיעים אצלך סימנים של תגובה אלרגית כמו אלו המתוארים לעיל, עליך להיבדק לנוכחות של המעכב.

תכשירי פקטור 9 עשויים להגביר את הסיכון להיווצרות קרישי דם לא רצויים בגופך, במיוחד אם יש לך גורמי סיכון לפתח קרישי דם. תסמינים להיווצרות קרישי דם לא רצוי עשויים לכלול: כאב ו/או רגישות לאורך הווריד, נפיחות בלתי צפויה של זרוע או רגל או קוצר נשימה פתאומי או קשיי נשימה.

### לפני הטיפול באלפרוליקס, ספר לרופא אם:

- הנך סובל ממחלת לב או נמצא בסיכון לחלות במחלת לב. יש לנקוט במשנה זהירות בעת שימוש בפקטור 9.
- אתה זקוק להתקן גישה לווריד מרכזי (CVAD), יש לשקול את הסיכונים הכרוכים ב-CVAD, כגון: זיהומים מקומיים, הימצאות חיידקים בדם והיווצרות פקיק בתוך כלי הדם (תרומבוזיס) באזור החדרת הקטטר.

### תיעוד

מומלץ לתעד את השם ומספר האצווה של התכשיר בכל פעם שנעשה שימוש באלפרוליקס.

### אינטראקציות/ תגובות בין תרופתיות

אם אתה לוקח או לקחת לאחרונה, תרופות אחרות כולל תרופות ללא מרשם ותוספי תזונה, ספר על כך לרופא או לרוקח.

### היריון, הנקה ופוריות

אם את בהיריון או מניקה, חושבת שהנך בהריון או מתכננת היריון, יש להיוועץ ברופא לפני השימוש בתרופה.

### נהיגה ושימוש במכוונות

אלפרוליקס לא משפיעה על היכולת לנהוג או להשתמש במכוונות.

### מידע חשוב על חלק מהמרכיבים של התרופה

נתרן – התרופה מכילה פחות מ- 1 mmol (23 מ"ג) נתרן בכל בקבוקון, ולכן נחשבת כתרופה "ללא נתרן". במקרה של טיפול ביותר מבקבוקון בודד, יש לקחת בחשבון את הכמות הכוללת של הנתרן.

### 3. כיצד תשתמש בתרופה?

התרופה מיועדת לכל הגילאים.

התחלת הטיפול עם **אלפרוליקס** תעשה ע"י רופא המנוסה בטיפול בחולי המופיליה.

יש להשתמש בתכשיר תמיד בהתאם להוראות הרופא. עליך לבדוק עם הרופא או הרוקח במידה ואינך בטוח בנוגע למינון ואופן הטיפול בתכשיר.

**אלפרוליקס** מיועדת להזרקה תוך ורידית, הניתנת על ירך או מישהו אחר לאחר קבלת הכשרה מתאימה.

מספר היחידות של פקטור קרישה 9 מתבטא ביחידות בינלאומיות (IU). המינון ואופן הטיפול יקבעו על ידי הרופא בלבד.

הרופא יחשב את המינון הנדרש כתלות באם נדרש טיפול בדימום או מניעת דימום וכתלות במצבך הרפואי. פנה לרופא אם אתה חושב שהדימום שלך אינו נשלט על ידי המינון שאתה מקבל.

הרופא ייקבע את תדירות הטיפול, בהתאם לתגובה הטיפולית של **אלפרוליקס**. הרופא יבצע בדיקות מעבדה מתאימות על מנת לוודא שהמינון שניתן לך מספק רמות הולמות של פקטור 9 בדם.

### טיפול בדימום

המינון של **אלפרוליקס** מחושב כתלות במשקל גופך והרמות של פקטור 9 שיש להשיג. רמות המטרה של פקטור 9 יהיו תלויות בחומרת הדימום ובמיקומו.

### מניעת דימום

המינון של **אלפרוליקס** הוא בדרך כלל 50 יב"ל לקילוגרם משקל גוף הניתן פעם בשבוע או 100 יב"ל לקילוגרם משקל גוף הניתן כל 10 ימים. הרופא עשוי להתאים עבורך את המינון או תדירות המתן. במקרים מסוימים, במיוחד בחולים צעירים יותר, ייתכן שיהיה צורך במרווחי מתן קצרים יותר או במינונים גבוהים יותר.

### קשישים

קיים ניסיון מועט בשימוש בחולים מעל גיל 65 שנה.

### ילדים ומתבגרים

ניתן להשתמש ב**אלפרוליקס** בילדים ומתבגרים בכל הגילאים. עבור ילדים מתחת לגיל 12, ייתכן שיהיה צורך במינונים גבוהים יותר או זריקות תכופות יותר. המינון הוא בדרך כלל 50-60 יב"ל לקילוגרם משקל גוף הניתן כל 7 ימים.

## אין לעבור על המנה המומלצת.

**אם נטלת בטעות מינון גבוה יותר** עליך לפנות לרופא בהקדם האפשרי. יש להשתמש ב**אלפרוליקס** תמיד בהתאם להוראות הרופא. עליך לבדוק עם הרופא או הרוקח במידה ואינך בטוח בנוגע למינון ואופן הטיפול בתכשיר.

**אם שכחת ליטול את התרופה בזמן המיועד**, אין ליטול מנה כפולה כדי לפצות על המנה שנשכחה. קח את המנה הבאה מיד והמשך במרווחים הרגילים כפי שהומלץ על ידי הרופא שלך. התייעץ עם הרופא או הרוקח אם אינך בטוח.

יש להתמיד בטיפול כפי שהומלץ על ידי הרופא.

אין להפסיק את הטיפול בתרופה ללא התייעצות עם הרופא.

**אם אתה מפסיק את נטילת התרופה**, ייתכן שלא תהיה מוגן מפני דימום או שדימום נוכחי לא ייפסק.

**אין ליטול תרופות בחושך! בדוק התווית והמנה בכל פעם שהנך נוטל תרופה.** הרכב משקפיים אם הנך זקוק להם.

**אם יש לך שאלות נוספות בנוגע לשימוש בתרופה**, היוועץ ברופא או ברוקח.

## 4. תופעות לוואי

כמו לכל תרופה, השימוש ב**אלפרוליקס** עלול לגרום לתופעות לוואי בחלק מהמשתמשים. אל תיבהל למקרא רשימת תופעות הלוואי. ייתכן ולא תסבול מאף אחת מהן.

אם מופיעה תגובה אלרגית חמורה פתאומית (תגובה אנאפילקטית), הפסק מיידית את ההזרקה.

יש לפנות לרופא באופן מיידי אם מופיעים אחד מהתסמינים הבאים של תגובה אלרגית: נפיחות בפנים, פריחה, גרד כללי, סרפדת, חרלת, לחץ בחזה, קשיי נשימה, צריבה ועקצוץ במקום ההזרקה, צמרמורות, הסמקה, כאב ראש, תחושת חולי כללית, בחילה, אי שקט, דופק מהיר ולחץ דם נמוך.

בילדים שלא טופלו בעבר בתכשירים המכילים פקטור 9, התופעה של היווצרות מעכבים (ראה סעיף 2 "אזהרות מיוחדות הנוגעות לשימוש בתרופה") הינה שכיחה (מופיעה ב- 10-1 משתמשים מתוך 100). במקרה כזה, התרופה עלולה להפסיק לפעול כראוי, וילדך עלול לסבול מדימום מתמיד. אם זה קורה, עליך לפנות לרופא מיד.

תופעות הלוואי הבאות עלולות להתרחש עם התרופה.

### תופעות לוואי שכיחות (common) תופעות שמופיעות ב 10-1 משתמשים מתוך 100:

כאב ראש, חוסר תחושה או עקצוץ בפה, כאבים בצדי הגוף המלווים עם דם בשתן (חסימה בדרכי השתן) ואדמומיות באתר ההזרקה. בילדים שלא טופלו בעבר עם תרופות פקטור 9: היווצרות מעכבי פקטור 9, רגישות יתר.

### תופעות לוואי שאינן שכיחות (uncommon) תופעות שמופיעות ב 10-1 משתמשים מתוך 1,000:

סחרחורת, שינויים בטעם, ריח רע מהפה, תחושת עייפות, כאב באתר ההזרקה, דופק מהיר, דם בשתן (המטוריה), כאבים בצדי הגוף (עווית כלייתית), לחץ דם נמוך וירידה בתיאבון.

### תופעות לוואי ששכיחותן אינה ידועה (תופעות ששכיחותן טרם נקבעה):

תגובה אלרגית פתאומית וחמורה ותגובה אלרגית מסכנת חיים (הלם אלרגי, שוק אנאפילקטי).

**אם הופיעה תופעת לוואי, אם אחת מתופעות הלוואי מחמירה, או כאשר אתה סובל מתופעת לוואי שלא צוינה בעלון, עליך להתייעץ עם הרופא.**

ניתן לדווח על תופעות לוואי למשרד הבריאות באמצעות לחיצה על הקישור "דיווח על תופעות לוואי עקב טיפול תרופתי" שנמצא בדף הבית של אתר משרד הבריאות ([www.health.gov.il](http://www.health.gov.il)) המפנה לטופס המקוון לדיווח על תופעות לוואי, או ע"י כניסה לקישור: <https://sideeffects.health.gov.il>

## 5. איך לאחסן את התרופה?

- מנע הרעלה! תרופה זו וכל תרופה אחרת יש לשמור במקום סגור מחוץ להישג ידם וטווח ראייתם של ילדים ו/או תינוקות ועל ידי כך תמנע הרעלה. אל תגרום להקאה ללא הוראה מפורשת מהרופא.
- אין להשתמש בתרופה אחרי תאריך התפוגה (exp. date) המופיע על גבי האריזה. תאריך התפוגה מתייחס ליום

האחרון של אותו חודש. אין להשתמש בתרופה שאוחסנה מחוץ למקרר בטמפרטורה של עד 30 מעלות צלזיוס מעל 6 חודשים.

#### תנאי אחסון:

- יש לשמור בקירור ( $2-8^{\circ}\text{C}$ ). אין להקפיא.
- יש לשמור באריזה המקורית על מנת להגן על התכשיר מפני חשיפה לאור.
- במהלך חיי המדף, ניתן לשמור את התרופה בטמפרטורה עד 30 מעלות צלזיוס לתקופה בודדת של עד 6 חודשים. לאחר הוצאה מקירור, לא ניתן להחזיר למקרר. אין להשתמש מעבר לתאריך התפוגה או 6 חודשים לאחר הוצאה מהקירור, המוקדם מביניהם. חובה לציין על גבי האריזה את תאריך ההוצאה מהמקרר והאחסון בטמפרטורת החדר.
- יש להשתמש בתכשיר מיד לאחר הכנתו (המסת האבקה). אם לא ניתן להשתמש מיידית אז יש להשתמש בתכשיר עד 6 שעות בתנאי אחסון של עד  $30^{\circ}\text{C}$ . אין לשמור את התמיסה המוכנה במקרר. יש להגן על התמיסה המוכנה מחשיפה ישירה לאור השמש. לאחר 6 שעות יש להשמיד את התמיסה המוכנה אם לא נעשה בה שימוש. מבחינה מיקרוביאלית – יש להשתמש בתכשיר מייד לאחר המסתו.
- התמיסה המוכנה תהיה שקופה וחסרת צבע עד גוון פנינה (גוון חלבי). אין להשתמש בתרופה אם אתה מבחין שהיא עכורה או מכילה חלקיקים נראים לעין.
- התכשיר מיועד לשימוש בודד בלבד.
- יש להשליך שאריות של תמיסה שלא נעשה בה שימוש. אין להשליך תרופות באמצעות שפכים או פסולת ביתית. שאל את הרוקח כיצד יש לזרוק תרופות שאינך משתמש בהן יותר. אמצעים אלה יסייעו בהגנה על הסביבה.

#### 6. מידע נוסף

- נוסף על החומר הפעיל, התרופה מכילה גם:

Mannitol, Sucrose, Histidine, Polysorbate 20, Sodium hydroxide (for pH adjustment) and Hydrochloric acid (for pH adjustment).

ממס: 5 מ"ל סודיום כלוריד ומים להזרקה

אם אתה תחת דיאטה דלת נתרן, ראה סעיף 2 "מידע חשוב על חלק מהמרכיבים של התרופה".

#### • כיצד נראית התרופה ומה תוכן האריזה:

- **אלפרוליקס** משווקת כאבקה וממס להכנת תמיסה להזרקה.
- האבקה בצבע לבן עד בז' (off-white) בבקבוקון. הממס הינו תמיסה שקופה, חסרת צבע במזרק מוכן מראש.
- התמיסה המתקבלת לאחר המסה הינה שקופה וחסרת צבע עד גוון פנינה (גוון חלבי).

כל אריזה של **אלפרוליקס** מכילה בקבוקון עם אבקה, מזרק ממולא מראש עם ממס, מוט בוכנה, מתאם לבקבוקון, סט אינפוזיה, 2 ספוגיות אלכוהול, 2 פלסטרים ופד גזה.

הפריטים הדרושים להמסה ולהזרקה מסופקים עם כל אריזת תכשיר.

- **בעל הרישום וכתובתו:** מגאפארם בע"מ, התדהר 15, רעננה, ישראל.
- **שם היצרן וכתובתו:** סווידיש אורפן ביוויטרם AB (SOBI), שטוקהולם, שוודיה
- נערך במאי 2024.

• מספר רישום התרופה בפנקס התרופות הממלכתי במשרד הבריאות:

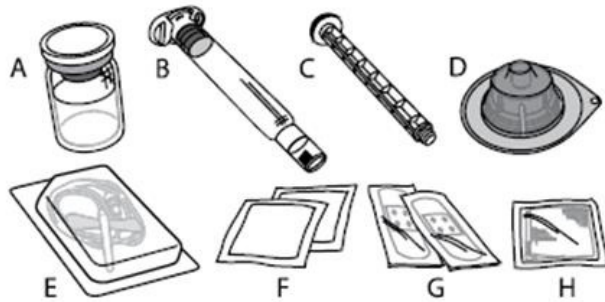
171-47-37091-00	אלפרוליקס 250 יב"ל
171-48-36890-00	אלפרוליקס 500 יב"ל
171-49-36891-00	אלפרוליקס 1000 יב"ל
171-50-36892-00	אלפרוליקס 2000 יב"ל
171-51-36893-00	אלפרוליקס 3000 יב"ל

- לשם הפשטות ולהקלת הקריאה, עלון זה נוסח בלשון זכר. על אף זאת, התרופה מיועדת לבני שני המינים.

## הוראות שימוש מפורטות להכנה והזרקה של אלפרוליקס

להלן הנחיות המתארות כיצד להכין ולהשתמש באלפרוליקס. אנא קרא הנחיות אלו במלואן לפני השימוש באלפרוליקס.

אלפרוליקס ניתנת בהזרקה תוך ורידית לאחר המסתה עם הממס המגיע במזרק מוכן מראש. כל אריזה מכילה:





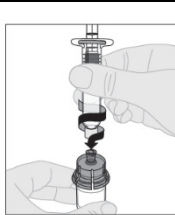

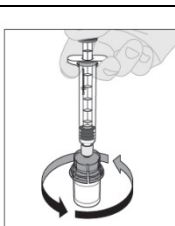
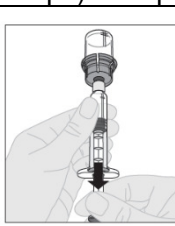
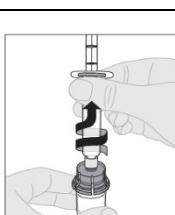
- 1 בקבוקון אבקה (A)
- 5 מ"ל ממס במזרק מוכן מראש (B)
- 1 מוט בוכנה (C)
- 1 מתאם לבקבוקון (D)
- 1 סט אינפוזיה (E)
- 2 ספוגיות אלכוהול (F)
- 2 פלסטרים (G)
- 1 פד גזה (H)

אין לערבב תרופה זו עם תמיסות אחרות להזרקה או לעירוי.

רחץ את ידיך לפני פתיחת האריזה.

### הכנה:

<p>1. בדוק את השם והחוזק שעל האריזה על מנת לוודא שהיא מכילה את התרופה הנכונה. בדוק את תאריך התפוגה על אריזת הקרטון. אין להשתמש אם תאריך התפוגה המופיע על האריזה חלף.</p>	
<p>2. אם אלפרוליקס אוחסנה במקרר, אפשר לבקבוקון של אלפרוליקס (A) ולמזרק עם הממס (B) להגיע לטמפרטורת החדר לפני השימוש. אין להשתמש במקור חום חיצוני.</p>	
<p>3. הנח את הבקבוקון על משטח ישר ונקי. הסר את פקק הפלסטיק מעל הבקבוקון.</p>	
<p>4. נגב את החלק העליון של הבקבוקון עם אחת מספוגיות האלכוהול (F) המסופקות עם האריזה, והנח לו להתייבש באוויר לפני השימוש. אל תיגע בחלק העליון של הבקבוקון ואל תאפשר מגע של כל משטח או חפץ עם החלק העליון של הבקבוקון לאחר הניגוב.</p>	
<p>5. קלף את ציפוי הנייר ממתאם הבקבוקון (D). אל תוציא את המתאם מאריזת הפלסטיק. אל תיגע בחלק הפנימי של אריזת המתאם.</p>	
<p>6. הנח את הבקבוקון על משטח ישר. החזק את המתאם דרך אריזת הפלסטיק שלו, והנח אותו באופן אנכי (זווית ישרה) על החלק העליון של הבקבוקון. לחץ כלפי מטה בחוזקה עד שהמתאם ייכנס למקומו בנקישה על פתח הבקבוקון, כך שחוד (יתד) המתאם יחדור את פקק הבקבוקון.</p>	
<p>7. חבר את מוט הבוכנה (C) למזרק הממולא עם הממס על ידי הכנסת קצה מוט הבוכנה לתוך הפתח בבוכנה של המזרק. סובב את מוט הבוכנה בחוזקה עם כיוון השעון עד שהוא מחובר היטב למזרק.</p>	

<p>8. החזק את גוף המזרק, שבור את מכסה הפלסטיק הלבן בקצה של המזרק על ידי כיפוף המכסה עד שיינתק. הנח את המכסה בצד על ידי הנחתו עם החלק העליון כלפי מטה על משטח שטוח. <b>אל</b> תיגע בחלק הפנימי של המכסה או בקצה המזרק.</p>	
<p>9. הסר את האריזה מהמתאם והשלך לפח.</p>	
<p>10. חבר את מזרק הממס למתאם הבקבוקון על ידי הכנסת קצה המזרק לתוך פתח המתאם. דחף בחוזקה את המזרק וסובב עם כיוון השעון עד שהוא מחובר היטב.</p>	
<p>11. לחץ באיטיות על מוט הבוכנה כדי להזריק את כל הממס לבקבוקון האבקה.</p>	
<p>12. כשהמזרק עדיין מחובר למתאם ומוט הבוכנה לחוץ כלפי מטה, ערבב <b>בעדינות</b> את הבקבוקון עד אשר כל האבקה מתמוססת. <b>אל</b> תנער.</p>	
<p>13. לפני השימוש, בחן חזותית את התמיסה הסופית שהתקבלה. התמיסה צריכה להיראות שקופה וחסרת צבע עד גוון פנינה (גוון חלבי). אין להשתמש בתמיסה אם היא עכורה או מכילה חלקיקים נראים לעין.</p>	
<p>14. ודא כי בוכנת המזרק עדיין לחוצה באופן מלא כלפי מטה, הפוך את הבקבוקון. משוך באיטיות את מוט הבוכנה כדי לשאוב בחזרה את כל התמיסה דרך מתאם הבקבוקון לתוך המזרק.</p> <p>הערה: אם אתה משתמש ביותר מבקבוקון אחד של <b>אלפרוליקס</b> לכל הזרקה, יש למהול כל בקבוקון בנפרד לפי ההוראות המתוארות מעלה (שלבים 1 עד 13). הסר את מזרק הממס, והשאר את מתאם הבקבוקון במקומו. ניתן להשתמש במזרק יחיד גדול luer lock כדי לשאוב חזרה את התמיסה המוכנה בכל אחד מהבקבוקונים הנפרדים.</p>	
<p>15. נתק את המזרק ממתאם הבקבוקון על ידי משיכה וסיבוב בעדינות של הבקבוקון נגד כיוון השעון.</p>	
<p>16. השלך את הבקבוקון ואת המתאם.</p>	

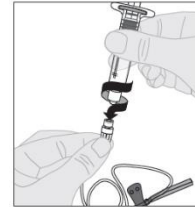
הערה: אם אינך משתמש בתמיסה מיידית, יש להחזיר את מכסה המזרק בזהירות על קצה המזרק. אין לגעת בקצה המזרק או בחלק הפנימי של המכסה.

לאחר ההכנה, ניתן לאחסן את **אלפרוליקס** בטמפרטורת החדר עד 6 שעות מוגן מאור שמש ישיר. לאחר 6 שעות, יש לזרוק את התמיסה המוכנה.

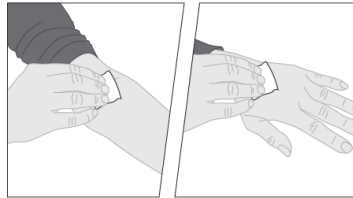
### אופן מתן (זריקה למתן תוך ורידי):

יש להשתמש בערכת העירוי (E) המסופקת באריזה זו.

1. פתח את אריזת ערכת העירוי והסר את המכסה בקצה הצינור. חבר את המזרק עם התמיסה המוכנה לקצה צינור ערכת העירוי על ידי סיבוב עם כיוון השעון.



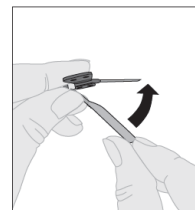
2. במידת הצורך יש להניח חוסם עורקים ולהכין את מקום ההזרקה על ידי ניקוי העור עם ספוגית האלכוהול השנייה המצורפת בחבילה.



3. הסר את האוויר בצינור ערכת העירוי על ידי לחיצה איטית על מוט הבוכנה עד שהנוזל יגיע למחט של ערכת העירוי. אין לדחוף את התמיסה דרך המחט. הסר את כיסוי הפלסטיק השקוף מהמחט.

4. הכנס את המחט של ערכת העירוי לווריד לפי הנחיות הרופא או האחות והסר את חוסם העורקים. אם אתה מעדיף, אתה יכול להשתמש באחד מהפלסטרים (G) המסופקים באריזה כדי להחזיק את כנפי הפלסטיק של המחט במקומן באתר ההזרקה. הזרק את התמיסה המוכנה לווריד במשך מספר דקות. הרופא עשוי לשנות את קצב ההזרקה המומלץ לך בהתאם לרמת הנוחות שאתה חש.

5. לאחר הזרקת התכשיר אל תוך הוריד, והסרת המחט, קפל את מגן המחט והצמד אותו על המחט.



6. יש להשליך לתוך פסולת רפואי מתאים את המחט המשומשת, כל תמיסה שאינה בשימוש, המזרק והבקבוקון הריק, מכיוון שאמצעים אלה עלולים לפגוע באחרים אם לא יושלכו כראוי.