



Aqvitox®-D

GEL
NA OŠETŘENÍ RAN
40 ml (48 g)

Datum spotřeby:

Číslo šarže:

Číslo verze návodu k použití: 4.1 CZ

Datum vydání poslední revize návodu
k použití: 15. 1. 2019

NÁVOD K POUŽITÍ Aqvitox® - D gel (40 ml)

Název zdravotnického prostředku: Aqvitox® - D gel

Výrobce: Aqvitox Technology s.r.o., se sídlem Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava, Slovenská republika

Třída rizika zdravotnického prostředku: III

Určený účel použití: Aqvitox® - D gel je elektrolyzovaný čisticí gel určený pro podporu hojení ran a poranění. Mechanismus účinku spočívá v oddělení rány od okolního prostředí a v podpoře vlhkého hojení, který je dále podpořen snížením mikrobiální zátěže v ráně. Přípravek svým složením neobsahuje živé mikroorganismy a je určen pro slabě až středně poškozenou kůži.

Postup při aplikaci: Výrobek je nutné před použitím protřepat. V případě aplikace formou obkladu se gel nanáší na postižené místo v kombinaci s neadherentním krytím a překrývá se savým obvazem. Gel lze ponechat v ráně až 24 hodin.

Nežádoucí účinky: Aqvitox® - D gel je netoxický. Při jeho používání nebyly zjištěny žádné nežádoucí účinky, u nichž by byla prokázána spojitost s aplikací výrobku. Při kontaktu s pokožkou není výrobek dráždivý. Při zasažení očí také není dráždivý, nicméně u citlivých osob je třeba opláchnutí tekoucí vodou. V případě požití menšího množství výrobku než 1 dl nejsou potřebná žádná zvláštní opatření. U většího množství je třeba vypláchnout ústa pitnou vodou, vypít alespoň 0,5 l vody a přivolat lékaře.

Složení: Elektrolyzovaná voda, v nízkých koncentracích kyselina chlorná, chloman sodný, chlordioxid, chlorid sodný, křemičitan hořečnatu-litno-sodný.

Zvláštní podmínky pro skladování: Aqvitox® - D gel skladujte v dobře uzavřených obalech, v suchém a větraném prostředí, při teplotě 5 až 30 °C. Výrobek nevystavujte přímému slunečnímu záření a uchovávejte jej mimo dosah dětí. Stabilita je zajištěna do data spotřeby.

Důležitá upozornění: Výrobek nebyl testován na dětech a na těhotných a kojících ženách, proto je jeho použití na této skupině pacientů možné pouze po konzultaci s lékařem. Výrobek je nezbytné před použitím protřepat. Riziko vyblednutí oděvů. Výrobek je možné zlikvidovat naředěním vodou a spláchnutím do odpadu. Výrobek by se neměl dostat do styku s kyselinami. Obal je možné po vypláchnutí recyklovat. K předcházení vzniku alergické reakce nepoužívejte přípravek v případě přecitlivělosti na některou z obsažených složek. V případě zjištění nežádoucích účinků je nutná konzultace s lékařem. U výrobku nebyla testována biokompatibilita pro dlouhodobé použití (tj. nad 30 dnů).

Aqvitox
TECHNOLOGY



1023



8 588007 405049 >

Aqvitox®-D

GEL
NA OŠETŘENÍ RAN
250 ml

Aqvitox
TECHNOLOGY

NÁVOD K POUŽITÍ

Aqvitox® - D gel (250 ml)

Název zdravotnického prostředku: Aqvitox® - D gel

Výrobce: Aqvitox Technology s.r.o., se sídlem Šoltésovej 14, 811 08 Bratislava, Slovenská republika

Třída rizika zdravotnického prostředku: III

Určený účel použití: Aqvitox® - D gel je elektrolyzovaný čistící gel určený pro podporu hojení ran a poranění. Mechanismus účinku spočívá v oddělení rány od okolního prostředí a v podpoře vlhkého hojení, který je dále podpořen snížením mikrobiální zátěže v ráně. Přípravek svým složením neobsahuje živé mikroorganismy a je určen pro slabě až středně poškozenou kůži.

Postup při aplikaci: Výrobek je nutné před použitím protřepat. V případě aplikace formou obkladu se gel nanáší na postižené místo v kombinaci s neadherentním krytím a překrývá se svým obvazem. Gel lze ponechat v ráně až 24 hodin.

Nežádoucí účinky: Aqvitox® - D gel je netoxický. Při jeho používání nebyly zjištěny žádné nežádoucí účinky, u nichž by byla prokázána spojitost s aplikací výrobku. Při kontaktu s pokožkou není výrobek dráždivý. Při zasažení očí také není dráždivý, nicméně u citlivých osob je třeba opláchnutí tekoucí vodou. V případě požití menšího množství výrobku než 1 dl nejsou potřebná žádná zvláštní opatření. U většího množství je třeba vypláchnout ústa pitnou vodou, vypít alespoň 0,5 l vody a přivolat lékaře.

Složení: Elektrolyzovaná voda, v nízkých koncentracích kyselina chlorná, chlornan sodný, chlordioxid, chlorid sodný, křemičitan hořečnatu-litno-sodný.

Zvláštní podmínky pro skladování: Aqvitox® - D gel skladujte v dobře uzavřených obalech, v suchém a větraném prostředí, při teplotě 5 až 30 °C. Výrobek nevystavujte přímému slunečnímu záření a uchovávejte jej mimo dosah dětí. Stabilita je zajištěna do data spotřeby.

Důležitá upozornění: Výrobek nebyl testován na dětech a na těhotných a kojících ženách, proto je jeho použití na této skupině pacientů možné pouze po konzultaci s lékařem. Výrobek je nezbytné před použitím protřepat. Riziko vyblednutí oděvů. Výrobek je možné zlikvidovat naředěním vodou a spláchnutím do odpadu. Výrobek by se neměl dostat do styku s kyselinami. Obal je možné po vypláchnutí recyklovat. K předcházení vzniku alergické reakce nepoužívejte přípravek v případě přecitlivělosti na některou z obsažených složek. V případě zjištění nežádoucích účinků je nutná konzultace s lékařem. U výrobku nebyla testována biokompatibilita pro dlouhodobé použití (tj. nad 30 dnů).

Datum spotřeby:

Číslo šarže:

Číslo verze návodu k použití: 4.1 CZ

Datum vydání poslední revize návodu k použití:

15. 1. 2019



8 588007 405032 >