

# RAPIQUAT



## Մակերեսների, բժշկական գործիքների և սարքավորումների արագ փափուկացման համար պատրաստի միջոց

### Ազդող նյութը՝

- Didecyl dimethyl ammonium chloride – 0,45%
- N-(3-Aminopropyl) dodecylpropane diamine – 0,25%
- Polyhexamethylene biguanide hydrochloride – 0,04%

### Մասնագիտացված փափուկացման միջոց

#### Կիրառման ոլորտ

Նախատեսված է բժշկական, այդ թվում վիրաբուժական և ստամառարուժական սարքերի (ներառյալ պատվող և կողպման մասերով սարքերի, ստամառարուժական ցածխածխոթների, ստամառանխիկական կուրյերի, թթածիչների, հողափոխանակիչների և այլն, բացառությամբ Լեյոսկուպների և դրանց կից բժշկական սարքավորումների), դարբաստոր և խոհանոցային սպասքի, հաստատու թյուններում մակերեսների, կառույցի, բժշկական սարքերի, սարքավորումների, ազդարանների, երկխամրի ինկուբատորների և դրանց կից սարքերի, թակոտակ (ներառյալ սուրբիլոյուլոյու), սնկախիմ (ներառյալ կառուցիչներ, օրեմատոմիլոգներ), վիրուսային (ներառյալ հուպատիտիս և ՄԴԱ-վարակ) վարակների օջախներում հիվանդների ինտանրի միջոցների, բոլոր տեսակի բուժիչ և կանխանցիչ հաստատու թյունների (ներառյալ վիրաբուժական և ստամառարուժական բաժինների, ծննդատների, բիր-բիմիական, իմունաբանական, վիրուսաբանական և մանրէաբանական լաբորատորիաների, դոնորական և արյան փոխներարման կենտրի և այլն), մանկական կենտրոնների ընթացիկ, վերջնական և կանխազգույն փափուկացման համար:

### Մշակման առաջարկվող ռեժիմներ

Բժշկական նշանակության սարքավորումների, ոչ ինվազիվ գործիքների (այդ թվում ստամառարուժական), անրիպին սպալակ սարքերի, սննտրային, ուլտրաձայնային և օպտիկական ցուցիչների, կառույցի, սարքավորումների փափուկացում, ինչպես նաև փոքր մակերեսով տարածքների ընթացիկ փափուկացում սպալակում՝ ազդման ժամանակահատված՝ 30 վրկ:

Բժշկական նշանակության սարքավորումների, կառույցի, սարքավորումների փափուկացում, ինչպես նաև տուբերուլոզի կանխազգույն փափուկացում փոքր մակերեսով տարածքների փափուկացում՝ ազդման ժամանակահատված՝ 15 րոպե կամ մինչև չորանալը:

Մեզայայացման շնչառական սարքավորումների, մանկական ինկուբատորների և կից սարքերի մակերեսների, վարակակրից վարակակիր ուղի շփման ժամանակ կիրառվող փոխարինելի պաշտպանիչ շնչառական դիմակների, կոշիկների և այլ իրերի փափուկացում՝ ազդման ժամանակահատված՝ 15 րոպե կամ մինչև չորանալը:

### Մակերեսների փափուկացում

RAPIQUAT-ը թողարկվում է կիրառման համար պատրաստի ձևով: Մատասանման ներթափ մակերեսները նախապես պետք է մաքրել տեսանելի աղտոտումից, որից հետո կիրառել RAPIQUAT՝ այնքան, որ ամբողջությամբ խոնավեցնի փափուկացմանը տարածքը:

### Պահպանման պայմաններ

Պահել գործարանային փաթեթավորմամբ, ամուր փակված վիճակում, 5 - 35° C ջերմաստիճանային պայմաններում, չոր, օդափոխվող տարածքում՝ հեռու սնկամիքոբից, խմիչքից, խոնավու թյունից, դյուրակառու և հրդեհավտակից իրերից: Մուտքից պահել ուղիղ նստազայքերից:

### Պահպանման ժամկետ

Գործարանային փաթեթավորման վրա նշված արտադրման տարեթիվից 3 տարի՝ փակ տարայում:



Երևույթող՝ Baltiachemi OÜ; Maagi 5, 74114 Maardu, Estonia.  
+3726214694; info@baltiachemi.ee; www.baltiachemi.ee



**BALTIACHEMI**

Ներկայացուցիչ Նայաստանում՝ ԱԳՐՈՏԵՍ ՄՈՒԸ  
Հեռ. +374 10 20 62 20 | +374 91 20 62 20 | info@agrotech.am  
www.agrotech.am | Հասցե՝ Երևան, 0014, Արմնից 2/1