

Triamin Disinfection

Desinfiserende engangskluter uten alkohol



Artikkelnr.: 81153



Artikkelnr.: 81133

Rengjøring og desinfeksjon i ett produkt
Virksom ved lave temperaturer og skitne forhold
(tilstedeværelse av blod)
Effektivt mod blodbårne virus

Bruksområder

Engangskluter med desinfeksjons- og rengjøringsmiddel til rengjøring og desinfeksjon av skitne overflater for vegetative bakterier, gjærsvamper og blodbårne virus som HIV og Hepatitt B/C.

Klutene anbefales i tillegg til rengjøring av kritiske instrumenter ved avtørring før sterilisasjon eller henstandsdesinfeksjon, som alternativ til bløtløgging av instrumenter i tradisjonelle rengjøringsmidler.

Vegetative bakterier, gjærsvamper og blodbårne virus inaktiveres innen 5 minutter.

Klutene er fremstilt av en hullet og sterkt vannsugende non-woven. Den hullete strukturen sikrer sammen med den høye sugeevnen, en effektiv re-absorbering av desinfeksjonsvæske, skitt og mikroorganismer under avtørring, slik at klutene etterlater den desinfiserte overflaten ren og med den minst mulige mengde desinfeksjonsvæske igjen på overflaten.

Desinfeksjonsmidlet virker svakt klebende på de fleste overflater. Synlige rester av stoffer oppbygget ved gjentatte avtørkinger kan enkelt fjernes med en fuktig klut.

Effektivitetsstudier

Testet ved lave temperaturer og skitne forhold i henhold til: EN13624, EN1656, EN13727, EN14349, EN13697 og DVV/RKI retningslinje for virustest.

Wet Wipe A/S

Vallensbækvej 65
DK-2625 Vallensbæk
Tel: +45 43 62 19 43
info@wetwipe.dk
www.wetwipe.dk
CVR: 30207726

wetwipe®

81-050, NO, Ver. 5
Apr 2018

Engangsklutene produseres i to størrelser: maxi og mini.

Artikkelnr.: 81153. Triamin Disinfection Maxi
Karton á 12 pakker
1 pakke inneholder 20 kluter, 43x30 cm

Artikkelnr.: 81133. Triamin Disinfection Mini
Karton á 20 pakker
1 pakke inneholder 25 kluter, 20x30 cm

Spesifikasjon

Impregnerte engangskluter med lavt-skummende, fargeløst desinfeksjonsmiddel uten fargestoffer og parfyme med pH-verdi på 8-9.

Klutene er fremstilt av en hullet non-woven med høyt viskoseinnhold.

Biocid aktivt stoff: Laurylamine Dipropylenediamine.

Laurylamine Dipropylenediamine er et non-jonisk overflateaktivt stoff som pga. dets nøytrale karakter er kompatibel med de fleste typer rengjøringskluter. I motsetning til mange andre aktive stoffer bindes det ikke til viskosefibre, og fordeles dermed bedre i klutene. Dette sikrer den optimale desinfeksjonseffekten når det anvendes impregnerte engangskluter.

2 års holdbarhet. Anvendes opp til 30 dager etter åpning.

Husk å alltid lese bruksanvisningen før bruk.

Forhandler

Mediplast AS
Tollbugata 115
3041 Drammen
Tel: +47 32 88 11 00
www.mediplast.com

MEDI PLAST®