

GLOBALZYME®PRIME

NEUTRAALNE ENSÜMAATILINE PESUVAHEND INSTRUMENTIDELE *valmislahus*

Globazyme®PRIME on vahusprei, mis sobib meditsiiniliste instrumentide eeltöötlemiseks. Toode on lihtne kasutada ja stabiilne vaht tagab kõikide pindade optimaalse niisutamise. Kiiretoimeline aine sisaldab mitteioonseid pindaktiivseid aineid, ensüüme ja kompleksaineid, mis takistab mistahes mustuse kuivamist. Globazyme™ PRIME sobib instrumentide eeltöötlemiseks kuni 72-tunnise ooteajaga või enne automaatset ümbertöötlemist. Ideaalne termiliselt stabiilsete ja termolabiilsete instrumentide (kirurgilised instrumendid, jäigad endoskoobid, anesteesia- ja hingamisvahendid ning muud meditsiiniseadmed) töötlemiseks.

Globazyme®PRIME on laialt ühilduv mitmesuguste materjalidega, näiteks roostevaba teras, alumiinium, anodeeritud alumiinium, titaan, vask, messing, tsink, tina, kroomitud materjalid, plastid, elastomeerid (sealhulgas polüuretaan, silikoon, teflon, kumm, lateks), klaas ja keraamilised materjalid. Teadaolevaid materjalide sobimatuid kombinatsioone ei ole. Samuti vastab see toiduainetööstuse ja iluteenuste jne nõuetele.

TOOTE OMADUSED

- suurepärased puhastusomadused
- kolme ensüümiga kompleks: proteaas, lipaas, amülaas
- bakteriostaatiline
- lai materjalide kokkusobivus
- mittekorrodeeriv
- EDTA-vaba
- NTA-vaba
- värvitu ja lõhnatu
- takistab mustuse kuivamist
- kasutatav kuni 72-tunnise ooteajaga
- stabiilne vaht, optimaalne niisutamine
- kõrge loputatavus

KASUTAMINE

Pihustage instrumentidele, et vältida mustuse kuivamist ja valkude fikseerumist. Pärast seda on vajalik desinfitseerimine.

SÄILITAMINE

Vaadake pakendil olevat parim enne kuupäeva. Et tagada toote kvaliteeti, säilitada temperatuuril 5-25°C, mitte hoida otsese päikesekiirguse käes ja vältida külmumist.

UTILISEERIMINE

Toode on ökoloogiliselt ohutu, kõik aktiivsed koostisosad on biolagunevad loputusvees. Plastpakendi materjalid on taaskasutatavad. Kogumiseks tuleks plastpakend veega loputada ning pudel ja kork eraldada. Toodete transportkast kogutakse vanapaberi konteinerisse. Tagatud on pakendi ja toote kokkusobivus.

OHUTUSALANE TEAVE

Täiendava ohutusteabe leiate toote ohutuskaardilt.

KOOSTIS

Mitteioonsed pindaktiivsed ained, ensüümid, korrosiooni inhibiitorid, komplekseeriv aine.

pH ~8

Toode omab CE-märgistust vastavalt Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määrusele (EL) 2017/745



PAKENDID: 1L vahusprei, 5L kanister



Goodpoint Chemicals OÜ
Urda tee 2/1, Jälgimäe 76404,
Saku vald, Harjumaa, Estonia
www.goodpointchemicals.com
info@goodpointchemicals.com

