

S4945 – 140 mL

ROZTOK SOLNÉHO MŮSTKU

CZ

Použití: tvoří solný můstek mezi referenční a ISE elektrodami v analyzátoch EML a ABL SYSTEM 6xxx (měřicí stanice #2).

VAROVÁNÍ/UPOZORNĚNÍ: dráždí oči, respirační systém a kůži (R36/37/38). V případě zasažení očí vypláchněte okamžitě velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc (S26).

Obsahuje: soli, přípravky k uchování, smáčedla. Bezpečnostní listy žádejte u lokálního distributora.

Skladujte: při 2-32 °C.

Další informace viz. návod k použití.

Scanlab Systems, Praha – Brno

☎ 283 931 726, 541 213 169

ROZTWÓR MOSTKA SOLNEGO

PL

Przeznaczenie: Stosowany jako roztwór mostka solnego pomiędzy elektrodą odniesienia a elektrolitem elektrod w analizatorach EML oraz serii ABL6xx. (Stacja pomiarowa #2).

OSTRZEŻENIA/UWAGI: Drażniący oczy, system oddechowego i skórę (R36/37/38). W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością bieżącej wody i zgłosić się do lekarza (S26).

Zawiera: sole, konserwanty, surfaktanty.

Karty informacyjne bezpieczeństwa (Safety Data Sheet) można otrzymać od lokalnego dystrybutora.

Przechowywanie: w 2-32 °C.

Dodatkowe informacje są zawarte w instrukcji obsługi.

RADIOMETER Sp. z o.o.

03-738 Warszawa, ul. Kijowska 1

☎ (+48 22) 518 02 40

KONTAKTLAHUS

EE

Kasutus: Referents- ja pH elektroodi vahelise ühenduse tekitamiseks EML ja ABL SYSTEM 6xx (seade #2) analüsaatorites.

HOIATUS: Silmi, hingamisteid ja nahka ärritav (R36/37/38). Lahuse sattumisel silma loputa koheselt suure hulga puhta veega ning pöördu arsti poole (S26).

Sisaldab: soolasisi, säilitusaineid ja surfaktante. Ohutuse leht on saadav kohalikult firmaesindajalt.

Säilitamine: 2-32 °C juures.

Täiendav informatsioon kasutusjuhendites.

Baltic Laboratory Systems Ltd

10621 Tallinn

☎ +372 6562738

DRUSKŲ JUNGTIŲS TIRPALAS

LT

Paskirtis: naudojamas EML ir ABL SISTEMOS 6xx (matavimo įrenginiui #2) analizuose druskų jungčiai sudaryti tarp referentinio ir elektrolitų elektrodų.

ĮSPĖJIMAS/ATSARGIAI: dirgina akis, kvėpavimo sistemą ir odą (R36/37/38). Patekus į akis, nedelsiant gausiai plauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją (S26).

Sudėtis: druska, konservantas ir paviršiaus įtempimą mažinančios medžiagos.

Saugos duomenų lapą galima gauti iš vietinio platintojo.

Laikyti: 2-32 °C.

Daugiau informacijos rasite analizatoriaus darbo aprašyme.

UAB „Vitolabo servisas“, Sukilėlių pr.17 - 124, 50009 Kaunas 7, Kaunas,

☎ 8 37 33 33 17/33 33 29

SĀLS-TILTIŅA ŠĶĪDUMS

LV

Lieto: kā sāls-tiltīgu starp references un elektrolītu elektrodiem EML un ABL SYSTEM 6xx analizatoros (mērīšanas stacija 2).

BRĪDINĀJUMS: kairinošs acīm, elpošanas sistēmai un ādai (R36/37/38). Ja nonāk kontaktā ar acīm, nekavējoties izskaloj ar lielu daudzumu ūdens un griezties pie ārsta (S26).

Satur: sāļus, konservantus un surfaktantus. Drošības datu lapu varat saņemt no vietējā pārstāvja.

Uzglabāšana: 2-32 °C.

Stikākaļ informācijai skat. rokasgrāmatu.

SIA "J.I.M.", Rīga, ☎ 7557047

SÓ-HÍD OLDAT

HU

Használat: Az EML és ABL SYSTEM 6xx (Mérőegység #2) analizátorokban a só-híd előállítására a referencia és az elektrolit elektródák között.

FIGYELEM/ÓVATOSAN: Szemet, légző-rendszer, bőrt irritálja (R36/37/38). Szembe kerülés esetén azonnal bő vízzel mossa ki és forduljon orvoshoz (S26).

Tartalmaz sót, tartósítószer és felületnedvesítő szert. Biztonsági Adatlap a helyi képviselőtől szerezhető be.

Tárolás: 2-32 °C között.

További információkat a kézikönyvben talál.

WIP Kft. 1141 BUDAPEST Pered u. 16.

ROZTOK SOLNÉHO MOSTÍKA

SK

Použitie: ako solný mostík medzi referenčnou a elektrolytovou elektródou v EML analyzátoch a ABL SYSTEM 6xx (Memá stanica #2).

UPOZORNENIE/VÝSTRAHA: Dráždí oči, respiračný systém a kožu (R36/37/38). Ak dôjde ku kontaktu s očami, oči ihneď vypláchnite množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc (S26).

Obsahuje soli, konzervačné látky, surfaktanty. Údaje o bezpečnosti dát môžete obdržať od vášho miestneho distribútora.

Skladovanie: pri 2-32 °C.

Ďalšie informácie sú uvedené v manuáloch.

Labortechnika, Bratislava,

☎ /fax.: 02/63837689

kepes@labortechnika.sk



ABL™ and EML™ are trademarks of Radiometer Medical ApS, Denmark. ABL is registered in the USA.

©Radiometer Medical ApS, DK-2700 Brønshøj, 2004. All Rights Reserved. 990-223. 0404A.