



PRO 800-5

CARTÃO DE CONSULTA RÁPIDA (QRC) DICAS DE MANUTENÇÃO

Vivostat®

RECOMENDA-SE QUE LIMPE A UNIDADE DE PROCESSAMENTO APÓS CADA PROCESSAMENTO

A **Unidade de Processamento** foi testada para suportar os seguintes agentes de limpeza e desinfetantes:

- ASP Cidex®
- EcoLab Indicin® Liquid
- Dr. Schumacher Optisept®
- Álcool isopropílico
- Peróxidos

**NÃO UTILIZE
PRODUTOS DE
LIMPEZA EM
SPRAY !!!**

Lembre-se que **não** pode utilizar álcool (etanol) > 96% para limpar a **Unidade de Processamento**.



Aviso: A área da lâmpada de aquecimento ainda pode estar quente!

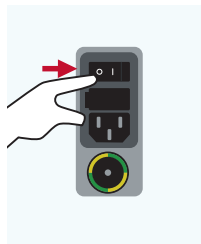


Aviso: A unidade processadora pode conter materiais com risco biológico, como fluidos corporais. Realize a limpeza de acordo com as precauções universais de manipulação de sangue.

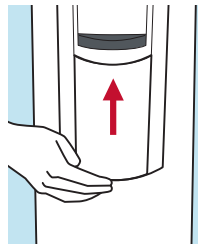
DESMONTAR E LIMPAR O RESGUARDO INFERIOR, A PROTEÇÃO E A ÁREA INFERIOR DA CENTRIFUGADORA



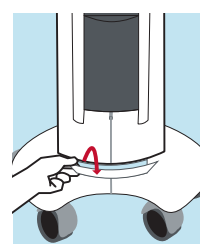
1. Prima o Botão de utilizador para abrir a Proteção de segurança



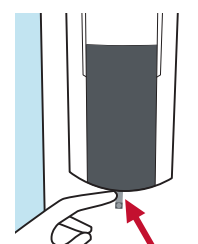
2. Desligue a energia no Interruptor de alimentação elétrica



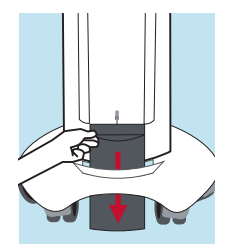
3. Empurre o Resguardo inferior para cima, para o libertar e retirar



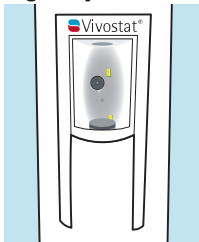
4. Abrir deslizamento na placa de base



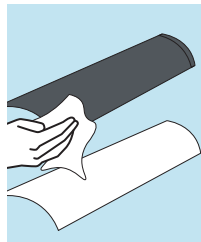
5. Prima a Mola da proteção



6. Incliná a unidade para trás. Deslizar a Proteção de segurança para baixo



7. Com a unidade inclinada e a Proteção de segurança fora das guias, pode ser retirada



8. Limpar a cobertura e a proteção com um agente de limpeza e secar com um pano macio

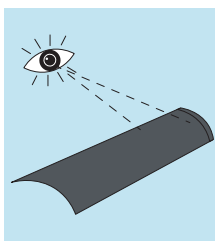


9. Limpar a área da centrifugadora com um pano macio pré-humedecido e deixar secar

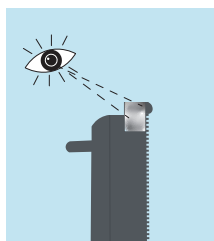
As superfícies internas alojam sensores, os quais são extremamente delicados e exigem extremo cuidado durante o processo de limpeza. Esfregue suavemente, até que todos os resíduos de desinfetantes tenham sido removidos da área do sensor. Utilize álcool isopropílico ou outros desinfetantes apropriados (consultar a secção 7.6) para remover completamente todas as estrias e resíduos das janelas do sensor/guias luminosas.

Inspeccione a área do sensor para garantir que está limpa e que não existem resíduos nem fibras nas superfícies do sensor.

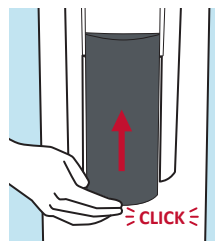
A PROTEÇÃO DE SEGURANÇA E A VEDAÇÃO - VOLTAR A MONTAR AS PEÇAS



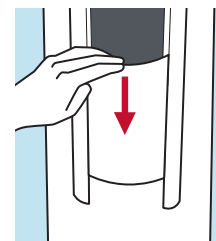
10. Inspeccione a Proteção de segurança relativamente a eventuais fissuras ou outros danos



11. Verifique se a fita de alumínio está corretamente fixada na secção superior esquerda



12. Se ambos estiverem intactos, volte a montar a proteção, fazendo-a deslizar nas guias e corretamente montada quando com um clique



13. Volte a montar o Resguardo inferior, posicionando-o entre as guias e pressionando-o para baixo

Caso detete fissuras ou danos, contacte o seu distribuidor local ou a Vivostat A/S

LIMPAR AS SUPERFÍCIES EXTERIORES

14. Limpar a superfície exterior com um pano macio pré-humedecido, com cuidado para não riscar a caixa do ecrã

ESTE QRC DEVE SER LIDO EM CONJUNÇÃO COM AS IFU DO PRODUTO E O MANUAL DO UTILIZADOR. Para consultar as instruções de utilização e os manuais, as versões linguísticas do QRC e muito mais, visite o nosso sítio Web: www.vivostat.com/application-now



CE
0477



Vivostat A/S
Borupvang 2
3450 Allerød
Dinamarca

+45 8880 8400
info@vivostat.com
www.vivostat.com