

Equipements de monitoring Philips IntelliVue et accessoires réutilisables

Recommandations de nettoyage et de désinfection

Recommandations de nettoyage

Moniteurs & accessoires réutilisables

- 1** Avant le nettoyage, inspectez visuellement le moniteur pour détecter les salissures modérées à importantes. Si le moniteur est très sale, utilisez une lingette propre pour éliminer les salissures avant de le nettoyer.
- 2** Préparez une solution détergente enzymatique (en utilisant par exemple, une solution enzymatique concentrée pour prétrempage et nettoyage telle que Prolystica® Manual 2X, Cidezyme® ou Enzol®) selon les instructions fournies par le fabricant de l'agent nettoyant.
- 3** En utilisant une ou plusieurs lingettes non pelucheuses mouillées (mais ne dégoulinant pas) avec la solution détergente préparée, essuyez soigneusement les surfaces extérieures de l'appareil pendant au moins 1 minute pour les moniteurs, et 3 minutes pour les accessoires jusqu'à ce qu'elles soient visuellement propres. Faites attention aux surfaces irrégulières telles que les jointures et les arêtes.
- 4** Enlevez les résidus de nettoyant en essuyant les surfaces de l'appareil au moins 1 fois avec une ou plusieurs lingettes non pelucheuses mouillées (mais non dégoulinantes) avec de l'eau du robinet.
- 5** Séchez soigneusement l'appareil en utilisant une ou plusieurs lingettes non pelucheuses.
- 6** Inspectez l'appareil dans un endroit bien éclairé pour vous assurer que toutes les surfaces sont propres.

Recommandations de désinfection

Moniteurs & accessoires réutilisables

- 1** Nettoyez l'équipement afin de le désinfecter.
- 2** Essuyez soigneusement toutes les surfaces extérieures de l'appareil à l'aide d'une ou plusieurs lingettes non pelucheuses mouillées (mais non dégoulinantes) avec de l'alcool isopropylique à 70 % (IPA). Notez qu'en cas d'épidémie, les désinfectants demandés par les autorités locales doivent être utilisés pendant toute la durée de l'épidémie.
- 3** Les désinfectants listés au dos de ce guide, ont été testés, lors du développement du produit, pour la compatibilité avec les matériaux. Les moniteurs Philips IntelliVue sont fabriqués avec des matériaux résistants aux dommages et conçus pour être facilement nettoyés et désinfectés. Philips recommande d'utiliser l'un des agents/désinfectants listés dans le tableau. Ceux-ci contiennent les composants les plus courants et ont été testés par Philips pour en vérifier la compatibilité. Leur efficacité n'a toutefois pas été validée.
- 4** Laissez l'ensemble des surfaces humides pendant au moins 10 minutes. Si nécessaire, utilisez des lingettes pour vous assurer que les surfaces restent humides pendant toute la durée.
- 5** Séchez soigneusement l'appareil en utilisant une ou plusieurs lingettes non pelucheuses.

Précautions générales :

- Ne mélangez pas deux solutions désinfectantes (telles que l'eau de Javel et l'ammoniac), car des gaz dangereux peuvent en résulter.
- Diluez toujours les agents nettoyants conformément aux instructions du fabricant ou n'utilisez que la concentration la plus faible possible. Des concentrations plus élevées peuvent affecter la durée de vie de l'appareil.
- Faites très attention lorsque vous nettoyez l'écran du moniteur, car il est plus sensible aux méthodes de nettoyage brutales que le boîtier.
- Ne laissez jamais de liquide pénétrer dans l'appareil et ne versez pas de liquide sur le système pendant le nettoyage.
- Ne laissez pas d'eau ni de produit nettoyant pénétrer dans les connecteurs de mesure. Essuyez autour de la prise du connecteur en évitant la prise proprement dite.
- N'immergez jamais une quelconque partie de l'appareil ou des accessoires dans un liquide.
- N'utilisez jamais de matériaux abrasifs (comme de la laine d'acier ou des produits d'entretien pour l'argenterie).
- Évitez de nettoyer ou de désinfecter l'équipement s'il est en fonctionnement ou s'il est exposé à la lumière directe du soleil.
- Sachez que l'utilisation à long terme de désinfectants de haut niveau peut endommager l'appareil.
- Après le nettoyage et la désinfection, vérifiez soigneusement le matériel. N'utilisez pas le matériel si vous constatez des signes de détérioration ou de dommage.

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section «nettoyage et désinfection» du manuel d'utilisation de l'équipement.

Note (1) Acceptable jusqu'à 2%
 Note (2) L'utilisation régulière de ce désinfectant augmente l'usure du matériau et peut entraîner une légère réduction de la durée de vie du boîtier du FMX-4.
 Note (3) N'utilisez pas ces désinfectants sur le crochet de montage sur rail de lit ou le support de montage pivotant.
 Note (4) L'utilisation régulière de ce désinfectant augmente l'usure du matériau et peut entraîner une légère réduction de la durée de vie du boîtier du moniteur.
 Note (5) N'utilisez pas ces désinfectants sur le crochet de montage sur rail de lit ou le support de montage pivotant.

#	Désinfectant	Fabricant	IntelliVue MX750 (866470), MX850 (866471) & FMX-4 (866468)	IntelliVue MMX (867036), X3 (867030), MX100 (867033) & extensions de mesures (867039, 867040, 867041)	IntelliVue MX400 (866060), MX450 (866062), MX500 (866064), MX550 (866066), MX700 (8657241), MX800 (865240)		Modules de mesure encastrables IntelliVue & anciennes générations des extensions de mesure	IntelliVue MX40 (865350,865351,865352)
					Désinfectants pour utilisation standard	Désinfectants pour l'écran du moniteur		
1	Bacillo [®] 30	BODE Chemie GmbH	● (2)	●	●	●	●	
2	Caviwipes	Metrex	● (2)					
3	Clineil Universal Sanitizing Wipes	Gama Healthcare	●					
4	DESCOGEN [®] Liquid r.f.u	Antiseptica Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH	●	●	●	●	●	●
5	DESCOSEPT pur	Dr Schumacher GmbH	●	●	●	●	●	●
6	Dismozon [®] plus, 0.4%	BODE Chemie GmbH	●	●	●	●	●	●
7	Hydrogen Peroxide, 3%	---	●	●	●	●	●	●
8	Incidin Active	Ecolab Inc.	● (2)					
9	Incidin [®] Foam	Ecolab Inc.		●	●	●	●	
10	Incidin [®] Plus 0.5%	Ecolab Inc.		● (5)				
11	Isopropanol, 80%	---	● (2)	●	●	●	●	●
12	Lysoformin [®] , 6%	Lysoform Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH		●	●	●	●	●
13	Meiiseptol [®]	B. Braun Melsungen AG		●	●	●	●	●
14	Mikrozid [®] PAA Wipes	Schülke & Mayr GmbH		●	●	●	●	●
15	Mikrozid [®] Sensitive Wipes	Schülke & Mayr GmbH	●	●	●	●	●	●
16	Oxvir [®] Tb Cleaner Disinfectant	Diversey Inc.	●	●	●	●	●	●
17	Rapid multi enzyme (3M) 3M	3M	●					
18	Sani-Cloth [®] AF3	PDI Inc.		● (3,5)				
19	Sani-Cloth [®] Bleach	PDI Inc.		● (3,5)				
20	Super Sani-Cloth [®] Germicidal Disposable Wipes	PDI Inc.	●	●	●	●	●	●
21	Sani-Cloth [®] PLUS Germicidal Disposable Wipes	PDI Inc.		●	●	●	●	●
22	Sodium Hypochlorite, bleach, 1%	---	● (2)	● (1,3)	●	●	●	●
23	Virex tb Disinfectant Cleaner	Diversey Inc.		● (3,4,5)				