

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
DSD EDGE (pange tähele, et teilt nõutakse valikvarustusse kuuluva sillakomplekti kasutamist)	US	AR	Peräädikhape	HLD	N	N	N	T ⁷	T ⁷	N	N	N
Endozime Enzymatic (kõik tüübid)	US	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Enzol	US	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Epizyme Rapid	AU	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Gigasept FF (neu)	DE	Leotamine ¹	Suktsiinaldehüüd	HLD	T, C ⁸	T, C ⁸	N	N	T	N	T, C ⁸	T
Gigasept PAA	DE	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T, C ⁸	N	N	T	T	T, C ⁸	T
Gigasept PAA kontsentraat	DE	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T, C ⁸	N	N	T	T	T, C ⁸	T
Hexanios G+R	FR	Leotamine ¹	QUAT, biguaaniid, pindaktiivne aine	CL, LLD, ILD	T, C	T, C	N	N	N	N	T, C	T
Hibiclens (4% max)	US	Eelpuhasti	Kloorheksidiin-glükonaat	CL	T, C	T, C	T	N	N	T, C	T, C	T, C
Hypernova Chronos	FR	Chronose süsteem	UV-C	HLD	T, C ^{2,8}	T, C ^{2,8}	N	N	N	N	T, C ⁸	T, C

s

MÄRTS 2024

s

s

Philips

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
Incidin	DE	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Alkohol	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Incidin OxyWipe	DE	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Vesinikperoksiid, pindaktiivne aine	CL, LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Incidin OxyWipe S	DE	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Vesinikperoksiid, pindaktiivne aine	CL, LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Incidin OxyFoam	DE	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Vesinikperoksiid, pindaktiivne aine	CL, LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Incidin OxyFoam S	DE	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Vesinikperoksiid, pindaktiivne aine	CL, LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Incidin Plus	DE	Leotamine ¹	Glükoprotamiin	HLD	T, C ⁸	T, C ⁸	N	N	T	T	T, C ⁸	T
Incidin Rapid	DE	Pihustamiseks/ pühkimiseks	QUAT, glutaaraldehüüd	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T	T	T	T, C	T, C
Incidur Spray	DE	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Alkohol, QUAT, aldehüüd	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Instruzyme	FR	Eelpuhasti	Ensüümid, QUAT, biguaaniid	CL	T, C	T, C	N	T	T	T	T, C	T
Intercept Detergent	US	AR	Pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T	T	T	T, C	T

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
Intercept Wipes	US	Pühkimine	Pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T, C
Isopropüülalkohol (kõige rohkem 91%)	Kõik	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Isopropüülalkohol, vesi	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Klenzyme	US	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Korsolex Basic	FR	Leotamine ¹	Aldehüüdi vabastav	HLD	T, C ⁸	T, C ⁸	N	N	T	T	T, C ⁸	T
Korsolex Extra	FR	Leotamine ¹	QUAT, aldehüüd	HLD	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
Lumicare ONE	AU	AR	UV-C	HLD	T, C ¹¹	T, C ¹¹	N	N	N	N	N	N
Matrix Biofilm Remover	AU	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	T	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
MaxiCide Plus	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
MedDis	UK	Leotamine ¹	QUAT, sulfamiinhape	HLD	T, C ⁸	T, C ⁸	N	N	T	T	T, C ⁸	T
Medipal Disinfectant Wipes	UK	Pühkimine	QUAT, Biguanide	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Medistel	UK	Leotamine ¹	QUAT, sulfamiinhape	HLD	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
Medizyme	AU	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
MetriCide	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
MetriCide 28	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
MetriCide OPA Plus	US	Leotamine ¹	Ortoftaalaldehüüd	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
MetriCide Plus 30	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
MetriZyme	US	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Mikrobac Virucidal Tissues	DE	Pühkimine	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
mikrozyd PAA puhastuslapid	DE	Pühkimine	Peräädikhape	LLD, ILD	N	T, C	T, C	N	T, C	T, C, H	T, C	T, C
Lahja seebilahus ⁴	Kõik	Eelpuhasti	Pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Milton	AU	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Naatriumhüpopoklorit	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	C	C	C	T, C	T, C
NDP Med Concentrated Plus	ES	Leotamine ¹	N-duopropeniid, alküülamiin	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
neodisher endo CLEAN / neodisher endo SEPT PAC	DE	AR	Pindaktiivne aine, peräädikhape	CL, HLD	N	N	N	N	T	N	N	N

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
Neodisher endo DIS active	DE	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
neodisher Septo Active	DE	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T,C ⁸	N	N	T	T	T,C ⁸	T
Omnicide	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
Omnicide 28	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
OPAL	AU	Leotamine ¹	Orto- ftaalaldehüüd	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
Opti-Cide3	US	Pihustami- seks/ pühkimiseks	Alkohol, QUAT	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Oxivir (kõik tüübid)	US	Pühkimine	Vesinikperoksiid	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Oxygenon-I	DE	Leotamine ¹	Hapnikku tekitav	HLD	N	T,C ⁸	N	T ³	T	T	T,C ⁸	T
Perastel	UK	AR/ leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T,C ⁸	N	N	T	T	T,C ⁸	T
PerCept (kõik tüübid)	CA	Pühkimine	Vesinikperoksiid	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Phagocide D	FR	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
PI-Spray (varasem T- Spray)	US	Pihustami- seks/ pühkimiseks	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
PI-Spray II (varasem T-Spray II)	US	Pihustamiseks/ pühkimiseks	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
PREempt kontsentraat	CA	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Vesinikperoksiid	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
PREempt RTU	CA	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Vesinikperoksiid	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
PREempt Wipes	CA	Pühkimine	Vesinikperoksiid	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
ProCide-D	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
ProCide-D Plus	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
Prolystica 2X	US	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Protex Disinfectant (kõik tüübid)	US	Pihustamiseks/ pühkimiseks	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Proxy P / Proxy A	AU	AR	Peräädikhape	HLD	N	N	N	N	T	N	N	N
Kvaternaarne ammoonium (max 0,8% aktiivne)	Kõik	Pihustamiseks/ pühkimiseks	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
RAPICIDE Glut	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
RAPICIDE OPA/28	US	Leotamine ¹	Orto- ftaalaldehyd	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
RAPICIDE PA	US	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	N
RAPICIDE PA Single Shot	US	AR	Peräädikhape	HLD	N	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	N
Rely+On PeraSafe (varasem PeraSafe)	UK	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD, S	N	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
Revital -Ox Enzymatic (kõik tüübid)	US	Leotamine ¹	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T, C, H	T, C, H	T	T, C	T
Revital-Ox RESERT	US	Leotamine ¹	Vesinikperoksiid	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T ³	T	T	N	T
Rivascop	FR	Pihustami- seks/ pühkimiseks	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Salvanios pH 10	FR	Pihustami- seks/ pühkimiseks	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Sani-24	US	Pihustami- seks/ pühkimiseks	Alkohol, QUAT	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Sani-Cloth Active	DE	Pühkimine	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
Sani-Cloth AF	US	Pühkimine	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Sani-Cloth AF3	US	Pühkimine	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Sani-Cloth Bleach	US	Pühkimine	Naatriumhü-poklorit	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	C	C	C	T, C	T, C
Sani-Cloth CHG 2%	UK	Pihustami-seks/ pühkimiseks	Alkohol, kloorheksidiin- glükonaat	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Sani-Cloth HB	US	Pühkimine	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Sani-Cloth Plus	US	Pühkimine	Alkohol, QUAT	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Sani-Cloth Prime	US	Pühkimine	Alkohol, QUAT	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Sekucid N	FR	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
Sekusept Aktiv	DE	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
Sekusept Easy	DE	Leotamine ¹	Peräädikhape	HLD	N	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
Sekusept Plus	DE	Leotamine ¹	Glükoprotamiin	HLD	T, C ⁸	T, C ⁸	N	N	T	T	T, C ⁸	T
Serie TEE	FR	AR	Lahusest olenev	HLD	N	N	N	T ⁷	T ⁷	N	N	N
Soluscope P / Soluscope A	FR	AR	Peräädikhape	HLD	N	N	N	N	T	N	N	N
Sono Ultrasound Wipes	US	Pühkimine	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
Steranios 2%	FR	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T, C ⁸	T, C ⁸	N	T	T	T	T, C ⁸	T
STERRAD 100S	US	AR	Vesinikperoksiid	S	N	N	N	N	N	T ⁶ , C, H	N	N
Super Sani-Cloth	US	Pühkimine	Alkohol, QUAT	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
TD-5	US	TD-100 Reprocessor, TEEClean Reprocessor	Glutaaraldehüüd	HLD	N	N	N	T	T	N	N	N
TD-8	US	TD-100 Reprocessor, TEEClean Reprocessor	Orto-ftaalaldehüüd	HLD	N	N	N	T	T	N	N	N
TD-12	US	TD-200 Reprocessor	Peräädikhape	HLD	N	N	N	T	T	N	N	N
TEEZyme	US	TEEClean Reprocessor	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	N	N	N	T	T	N	N	N
TEEZymeMC	US	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	T, C	T, C	N	T	T	T	T, C	T
TEEZyme Sponge	US	Eelpuhasti	Ensüümid, pindaktiivne aine	CL	N	N	N	T	T	N	N	N
Tristel DUO	UK	Vaht/lapp	Kloriindioksiid	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	N	N	N	T, C	T, C
Tristel DUO ULT	UK	Vaht/lapp	Kloriindioksiid	HLD	T, C	T, C	T, C	N	N	N	T, C	T, C
Tristel ULT	UK	Vaht/lapp	Kloriindioksiid	HLD	T, C	T, C	T, C	N	N	N	T, C	T, C

Lahus/ süsteem	Päritolu riik või -piirkond	Kvalifitseeritud kasutus	Toimeaine	Desinfitseerimisvahendi tüüp	Ühilduvuse veerud							
					1	2	3	4	5	6	7	8
Tristel Fuse for Stella	UK	Stella System	Kloriindioksiid	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T
Tristel Sporicidal Wipes	UK	Pühkimine	Kloriindioksiid	HLD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C
Tristel Trio Wipes System	UK	Puhastuslapp, sporitsiidne lapp, loputuslapp	Ensüümid, pindaktiivne aine, kloordioksiid	CL, HLD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T
trophon2	AU	trophon2 Reprocessor	Vesinikperoksiid	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	N	N	N	T,C ⁸	T, C
trophon Companion Cleaning Wipes	AU	Pühkimine	QUAT	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
UltrOx	US	Leotamine ¹	Vesinikperoksiid	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T ³	T	T	N	T
trophon EPR	AU	trophon EPR Reprocessor	Vesinikperoksiid	HLD	T,C ⁸	T,C ⁸	N	N	N	N	T,C ⁸	N
Vaposeptol	FR	Pihustamiseks/ pühkimiseks	Alkohol, biguaaniid	LLD, ILD	T	T	T	H	H	T, H	T	T
Virox 5 RTU	CA	Pühkimine	Vesinikperoksiid	LLD, ILD	T, C	T, C	T, C	T, C, H	T, C, H	T, C, H	T, C	T, C
Wavicide -01	US	Leotamine ¹	Glutaaraldehüüd	HLD, S	T,C ⁸	T,C ⁸	N	T	T	T	T,C ⁸	T

11. See süsteem ei ole geomeetria piirangute tõttu heaks kiidetud V6-2, V8-4 või VL13-5 jaoks.

www.philips.com/healthcare



Philips Ultrasound LLC
22100 Bothell Everett Hwy
Bothell, WA 98021-8431
USA



Philips Medical Systems Nederland B.V.
Veenpluis 6
5684 PC Best
The Netherlands

CE₂₇₉₇



© 2024 Koninklijke Philips N.V.

Kõik õigused kaitstud. Reprodutseerimine või levitamine tervikuna või osaliselt, ükskõik mis vormis või vahenditega, elektrooniliste, mehaaniliste või muude vahenditega, on keelatud ilma autoriõiguse omaniku eelneva kirjaliku loata.

Välja antud USA-s

3000 131 84011_A/795 * MÄRTS 2024 - et-EE