

GETINGE CLEAN

Produktspecifikation

Neutralizer Plus

PRODUKTBESKRIVNING

Surt universalrengöringsmedel. Avlägsnar rost, fläckar och kalk orsakat av hårt vatten från instrument, utrustning och diskdesinfektorkammare i rostfritt stål. Gör att den rostfria stålytan återfår sin glans. Kan också användas som ett processtillägsmedel för pH-neutralisering av alkaliska rester.

ANVÄNDARINSTRUKTIONER

Kontrollera materialkompatibilitet före användning.

Instrument – manuell procedur

Häll i 10 ml Neutralizer Plus per liter varmt kranvatten ≥ 50 °C i en icke-porös syrabeständig behållare. Lägg försiktigt ned fördiskade, öppna instrument i rostfritt stål i lösningen. Undvik stänk. Låt instrumenten ligga i blöt i 5–15 minuter. Hårt smutsade instrument ska ligga i blöt i 15–60 minuter. Ta upp instrumenten ur lösningen och skölj noggrant. Upprepa vid behov proceduren för att uppnå önskat resultat. **Bearbeta enligt rekommendationerna.**

Instrument/diskdesinfektorer – automatisk procedur

Häll 10 ml Neutralizer Plus per liter vatten baserat på maskintankens kapacitet i en behållare av rostfritt stål och placera den i diskdesinfektorns kammare. Kör en standardavkalkningscykel vid en temperatur om ≥ 60 °C. Skölj noggrant. Upprepa vid behov proceduren för att uppnå önskat resultat. Bearbeta enligt rekommendationerna.

Neutralisering – automatisk procedur

Använd så mycket medel som krävs för att uppnå önskad pH-reducering.

INGREDIENSER

Ortofosforsyra, salpetersyra.

TEKNISKA DATA

Specifik vikt (20 °C): 1,28 (typisk)
pH vid leverans (typiskt): <1
pH vid 5 ml/l i vatten (typiskt): 2
Viskositet (koncentrat, 20 °C): <10 cps

FÖRVARINGSINFORMATION

Förvara på en sval, torr plats som är skyddad mot frost samt på avstånd från alkalier och starka oxidationsmedel. Förvara i upprätt läge i originalbehållare. Optimal förvaringstemperatur är 5–25 °C.

SÄKERHET OCH HANTERING

Läs mer i säkerhetsdatabladet.

CE-MÄRKNING

Neutralizer Plus uppfyller kraven i EU-direktiv 93/42/EG, bilaga 1 angående medicintekniska produkter.



Instrument



Neutralizer



MILJÖMEDVETENHET

Biologiskt nedbrytbar sammansättning och återvinningsbar förpackning.

HÅLLBARHETSTID

24 månader i tillslutna originalbehållare.

Getinges utbud av rengöringsmedel har utvecklats, testats och provats på Getinges tvättanordningar för att följa standarden i ISO 15883 för rengöring av medicintekniska produkter.



GETINGE CLEAN

Produktspecifikation

Neutralizer Plus

SERVICE

Kontakta din Getingerepresentant om du vill veta mer om dosering av rengöringsmedel och optimering av rengöringsprocesser.

GETINGE HANDBOK OCH AUTOMATISK RENGÖRINGSDOS



	Aluminium	Anodiserad aluminium	Titan	Icke-järnmetaller	Matt krom	Rostfritt	Glas	Keramik	Gummi	Plast
■ GETINGE CLEAN HEAVY SOIL DETERGENT			M		●	●	●	●	●	M
■ GETINGE CLEAN UNIVERSAL DETERGENT	M	M	M	M	●	●	●	●	●	M
■ GETINGE CLEAN ENZYMATIC DETERGENT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	M
■ GETINGE CLEAN NEUTRALIZER	M	M	●	●	●	●	●	●	M	M
■ GETINGE CLEAN NEUTRALIZER PLUS			M	M	M	●	●	M	M	M
■ GETINGE CLEAN RINSE AID	●	●	●	●	●	●	●	●	M	M
■ GETINGE CLEAN INSTRUMENT LUBRICANT	●	●	●	●	●	●				
■ GETINGE CLEAN PRE TREATMENT FOAM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Detta diagram är bara vägledande. Information gällande sterilisation av medicinsk utrustning från tillverkaren i enlighet med ISO 17664 ska alltid följas.

M = Följ alltid instrumenttillverkarens anvisningar.

ORDERNUMMER

5 l	10 l	25 l	205 l
504300202	504300302	504300402	504300502

GETINGE

GETINGE GROUP

Getinge Disinfection AB, Ljungadalsgatan 11
Box 1505, 351 15 Växjö
Telefon: +46 (0)10 335 98 00
Webbplats: <http://www.getinge.com>
E-post: info@getinge.com