

A.M.G. MEDICAL Inc.  
Cleaning and Care instructions / Instructions de nettoyage et d'entretien

After using instruments, place the instruments under cold and running water to remove visual dirt and contaminants. Then, pre-soak in cleaning solution. Follow the manufacturer's label instructions. Do not soak the instruments in caustic or physiological saline solutions as this could cause pitting or rust.

To rinse instruments, remove from soaking solutions. A soft brush can be used to remove the residue. Do not use non-woven, metal scrub, or abrasive cleaning pads as this could scratch or deposit metal particles on the instruments which could lead to rusting. Then, thoroughly rinse the instruments to remove tap water residue. Visually inspect item to ensure it is clean.

AMG Stainless Steel Products can be disinfected by heat and steam sterilizer, autoclave, EtO Sterilizer, and Bedpan Washing Machines (bedpans and urinals). They can be subjected to temperatures up to 450 °F.

Follow the sterilizer manufacturer's process instructions and ensure the recommendations are consistent with these products.

To maintain sterility, the instruments should be enclosed in an FDA-approved sterilization wrap, pouch, or rigid sterilization container, prior to the sterilization process.

Steel 304 has good corrosion resistance; general storage condition shall not affect or damage the products. However, keep away from strong acid and salt environment.

PRODUCTS:

Item	Description	Item	Description
020-140	Cover for 020-142 AMG Instr. Tray	020-523	AMG Flat Tray 19.3" x 12.8" x 3/4" S/S
020-142	AMG Instr. Tray 10 1/2"x 6 1/2"x 2 1/2"	020-524	AMG Flat Tray 17.3" x 11.4" x 3/4" S/S
020-150	Cover for 020-152 AMG Instr. Tray	020-525	AMG Flat Tray 15.2" x 10.6" x 3/4" S/S
020-152	AMG Instr. Tray 12 1/2"x10 1/4"x2 1/2"	020-526	AMG Flat Tray 13.4" x 9.6" x 3/4" S/S
020-160	Cover for 020-162 AMG Instr. Tray	020-527	AMG Flat Tray 11.2" x 7.5" x 3/4" S/S
020-162	AMG Instr. Tray 12 3/4"x6 3/4"x2 1/2"	020-531	AMG Forcep Jar 2.25" X 4.25" S/S
020-502	AMG Iodine Cup 6oz. (177ml) S/S	020-532	AMG Forcep Jar 2.25" X 7" S/S
020-503	AMG Medicine Cup Ounce Meas. 2 oz. S/S	020-533	AMG Emesis Basin 60oz. 12" S/S
020-504	AMG Thermometer Jar 4" S/S	020-534	AMG Emesis Basin 12oz. 6" S/S
020-505	AMG Emesis Basin 26 oz. 10" S/S	020-535	AMG Sponge Bowl 1 3/8QT 6.5" S/S
020-506	AMG Emesis Basin 13 oz. 8" S/S	020-541	AMG Catheter Tray w 12" Cover S/S
020-507	AMG Ointment Jar Cover 1/4 QT S/S	020-542	AMG Catheter Tray w 17" Cover S/S
020-508	AMG Catheter Tray with Cover 8 1/2" S/S	020-549	AMG Sponge Bowl 3/8 QT. 4.5" S/S
020-509	AMG Catheter Tray with Cover 9" S/S	020-550	AMG Male Urinal 1.54L S/S
020-512	AMG Iodine Cup 14oz. S/S	020-551	AMG Male Urinal 1,66L, 1 3/4 pt, S/S
020-513	AMG Dressing Jar 1QT. with Cover S/S	020-557	AMG Solution Bowl 4.85L (5 1/8QT) S/S
020-514	AMG Dressing Jar 2 1/4QT. with Cover S/S	020-559	AMG Sponge Bowl 0.59L (5/8 QT) S/S
020-516	AMG Wash Basin 3 7/8QT. S/S	020-565	AMG Sponge Bowl 1.77L (1 7/8QT) S/S
020-519	Sponge Bowl 7/8 QT.S/S 27 oz(0.8 litre)	020-575	AMG Irrigator w. Handle 1.77L (2 QT) S/S
020-521	AMG Graduated Measure 16oz. S/S	020-600	AMG Bedpan Adult 14" S/S
020-522	AMG Graduated Measure 32oz. S/S	020-602	AMG Fracture Bedpan S/S

A.M.G. MEDICAL Inc.  
Cleaning and Care instructions / Instructions de nettoyage et d'entretien

Après avoir utilisé les instruments, placez ceux-ci sous de l'eau courante et froide pour éliminer la saleté visuelle et les contaminants. Ensuite, pré-trempez dans une solution de nettoyage. Suivez les instructions indiquées sur l'étiquette du fabricant. Ne pas tremper les instruments dans des solutions salines caustiques ou physiologiques car cela pourrait provoquer des piqûres ou de la rouille.

Pour rincer les instruments, retirez-les des solutions de trempage. Une brosse douce peut être utilisée pour éliminer les résidus. N'utilisez pas de tampons de nettoyage non tissés, métalliques ou abrasifs, car cela pourrait rayer ou déposer des particules métalliques sur les instruments, ce qui pourrait entraîner la rouille. Ensuite, rincez soigneusement les instruments pour éliminer les résidus d'eau du robinet. Inspectez visuellement l'article pour vous assurer qu'il est propre.

Les produits en acier inoxydable AMG peuvent être désinfectés par un stérilisateur à chaleur et à vapeur, un autoclave, un stérilisateur à l'oxyde d'éthylène ou par des lave-bassines (bassines et urinoirs). Ils peuvent être soumis à des températures allant jusqu'à 450 °F.

Suivez les instructions du fabricant du stérilisateur et assurez-vous que les recommandations sont cohérentes avec ces produits.

Pour maintenir la stérilité, les instruments doivent être enfermés dans un emballage, une pochette ou un récipient de stérilisation rigide approuvé par la FDA.

L'acier 304 a une bonne résistance à la corrosion; les conditions générales de stockage ne devraient pas affecter ou endommager les produits. Cependant, tenez-les à l'écart d'un environnement acide fort et salin.

PRODUITS:

Cd prod.	Description	Cd prod.	Description
020-140	Couv. pour le plateau pour instruments 020-142	020-523	Plateau 19.3" x 12.8" x 3/4" S/S
020-142	Plateau pour instr. 10 1/2" x 6 1/2" x 2 1/2"	020-524	Plateau 17.3" x 11.4" x 3/4" S/S
020-150	Couv. pour le plateau pour instruments 020-152	020-525	Plateau 15.2" x 10.6" x 3/4" S/S
020-152	Plateau pour instr 12 1/2" x 10 1/4" x 2 1/2"	020-526	Plateau 13.4" x 9.6" x 3/4" S/S
020-160	Couv. pour le plateau pour instruments 020-162	020-527	Plateau 11.2" x 7.5" x 3/4" S/S
020-162	Plateau pour instr. 12 3/4" x 6 3/4" x 2 1/2"	020-531	Bocal à pinces 2.25" X 4.25" S/S
020-502	Récipient pour iode 6oz. (177ml) S/S	020-532	Bocal à pinces 2.25" X 7" S/S
020-503	Verre gradué 2 oz. S/S	020-533	Bassin réniforme 60oz. 12" S/S
020-504	Porte-thermomètre 4" S/S	020-534	Bassin réniforme 12oz. 6" S/S
020-505	Bassin réniforme 26 oz. 10" S/S	020-535	Bol à éponges 1 3/8QT 6.5" S/S
020-506	Bassin réniforme 13 oz. 8" S/S	020-541	Plateau à cathéter, avec couvercle 12" S/S
020-507	Pot à onguent 1/4 QT S/S	020-542	Plateau à cathéter, avec couvercle 17" Cover S/S
020-508	Plateau à cathéter, avec couvercle 8 1/2" S/S	020-549	Bol à éponges 3/8 QT. 4.5" S/S
020-509	Plateau à cathéter, avec couvercle 9" S/S	020-550	Urinal pour homme 1.54L S/S
020-512	Récipient pour iode 14oz. S/S	020-551	Urinal pour homme 1,66L, 1 3/4 pt, S/S
020-513	Pot à pansements 1QT. with Cover S/S	020-557	Bol à solution 4.85L (5 1/8QT) S/S
020-514	Pot à pansements 2 1/4QT. with Cover S/S	020-559	Bol à éponges 0.59L (5/8 QT) S/S
020-516	Cuvette ronde 3 7/8QT. S/S	020-565	Bol à éponges 1.77L (1 7/8QT) S/S
020-519	Bol à éponges 7/8 QT. S/S 27 oz(0.8 litre)	020-575	Irrigateur avec poignée 1.77L (2 QT) S/S
020-521	Mesure graduée 16oz. S/S	020-600	Bassin de lit 14" S/S
020-522	Mesure graduée 32oz. S/S	020-602	Bassin de lit « fracture » S/S