

2025 - 0191

Centro Solicitante: Grupo Hospiten.

SAP	DENOMINACION	NUEVA DENOMINACION	RFA	NUEVA RFA	PREST	NUEVA PRES	PROPUESTA INCLUSION	
							BRAUN MEDICAL	COSTE UNIDAD
823788	DESINFECTANTE ACIDO PARACETICO 800	DESINFECTANTE ACIDO PARACETICO 1,5KG	19812	180386	6	1		61,80 €

VIGENCIA TARIFA 31/12/2025
 PRECIOS SIN EL 3% DE IGIC Y SIN EL 21% DE IVA

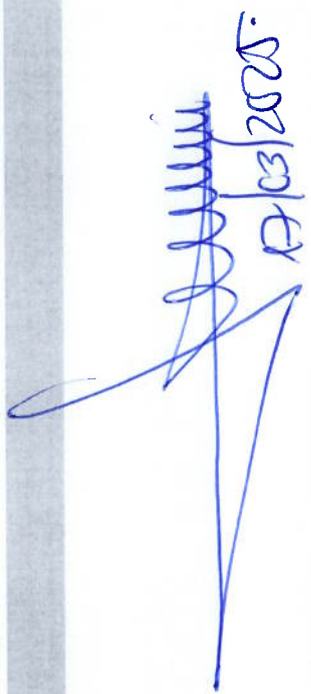
722199

A rellenar por el centro, Marcar con una X si el Material Sanitario es NO facturable.			
	ADESLAS	DKV	SANITAS
Amb.			
Hosp.			

El Centro Hospitalario se responsabilizará que dicho material sea facturado al paciente y/o Entidad Aseguradora Pública o Privada, con especial atención a pacientes de Entidades Aseguradoras las cuales requieran consentimiento y autorización previa antes de su uso o aplicación.
 Si el paciente es asegurado de entidades quienes tienen acuerdos con proveedores, previamente la Dirección o Administración del Hospital deberá verificar las marcas y/o proveedores homologados por la Entidad.
 En caso que el paciente pertenezca a Entidades Aseguradora Públicas o Privadas con quienes tengamos "Tarifa de Prestación Cerrada", antes de dar conformidad la Dirección del hospital deberá analizar el coste del material junto con la tarifa de prestación.

Informe y/o Gestión realizada por:
 Gara Fernandez Hernandez

Fdo: 

 17/03/2025

SAP	PROVEEDOR	DENOMINACION	USO ACTUAL			RFA	PREST	CAJA	BRAUN MEDICAL COSTE UNIDAD	1GRAMO COSTE	PROPUESTA INCLUSION			RFA	PREST	BRAUN MEDICAL COSTE UNIDAD	1GRAMO COSTE
			19812	6	196,56 €						32,76 €	0,04 €	180386				
823788	DESINFECTANTE ACIDO PARACETICO 800	DESINFECTANTE ACIDO PARACETICO 1,5KG	19812	6	196,56 €	32,76 €	0,04 €	180386	1	61,80 €	0,04 €						

[Handwritten signature]
 17/03/2005



B. Braun Medical SA
Carretera de Terrassa, 121
Dirección Postal: Apartado 6
E-08191 Rubí (Barcelona)
Tel.: 935866200*
Fax: 935881096

OFERTA
03/2025/1/8198

Su referencia:

ATN. Jose Manuel Jorge Pérez

HOSPITEN
(Compras)
CI Alemania, 4
38400 Puerto de la Cruz
STA. CRUZ TENERIFE

Haga referencia en sus comunicaciones:

Referencia: 03/2025/1/8198
Fecha oferta: 13/03/2025
Válida hasta: 11/06/2025
Su contacto: Belen Villegas
(05)

Cod. Prod	Denominación Producto	Presentación	Caja/Ud	Precio
180386	STABIMED ULTRA 1.5KG	un/1	Unidad	61,800000

Aplica a toda la oferta:

Impuestos NO Incluidos

Vigencia: desde 15/03/2025 hasta 31/03/2026

82.3788
Desinfectante ácido peracético
800 mg.
19812
6 196'56

Stabimed® Ultra

FICHA TÉCNICA | DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL



DESCRIPCIÓN, COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO		
REFERENCIA	180386	
CERTIFICACIÓN	Stabimed® Ultra se ha registrado de acuerdo con la Directiva 93/42/CEE sobre productos sanitarios y dispone de marcado CE (Clase IIb).	
DESCRIPCIÓN	Desinfectante de alto nivel a base de ácido peracético, para la desinfección de dispositivos médicos y quirúrgicos y endoscopios por inmersión.	
	Formulación granulada que evita la formación de pequeñas partículas de polvo.	
	Libre de aldehídos y fenoles.	
	Incorpora inhibidores de la corrosión.	
COMPOSICIÓN	Amplio espectro de eficacia: bactericida, micobactericida, virucida, fungicida y esporicida.	
	Elevada compatibilidad de materiales, gracias a su pH neutro.	
	Incluye cuchara dosificadora.	
PROPIEDADES	Componentes	
	Ácido peracético al 0,16%	
	Libre de látex	
	Los ingredientes activos y tensioactivos son biodegradables según los métodos de la OCDE y de acuerdo con la normativa CE 648/2004.	
	Apariencia	Transparente azulado
Densidad (20°C)	~ 0,65 g/ml	
INDICACIONES	pH	~ 8
	Aroma	Olor característico / agradable
INDICACIONES	Desinfección por inmersión de instrumental médico y quirúrgico invasivo y no invasivo termolábil y endoscopios flexibles.	

INSTRUCCIONES DE USO

Desinfección manual. 2%/ 10 min.

Antes de su uso, debe diluirse en agua. Para ello, utilice el vaso dosificador para espolvorear el polvo en el agua (temperatura del agua máx. 30°C. En agua templada, el polvo se disuelve mejor) y remover la solución varias veces hasta conseguir su disolución.

La pequeña cantidad de sedimento que pueda quedar sin diluir no afectan a la actividad del producto. De hecho, representan un reservorio de activación de solución activa.

En caso de condiciones de elevada suciedad, limpie antes los instrumentos de forma mecánica, con un detergente enzimático (por ejemplo, Helizyme®).

DESINFECCIÓN DE INSTRUMENTAL MÉDICO Y QUIRÚRGICO

Todas las superficies y cavidades del instrumento/dispositivo a desinfectarse deben quedar completamente cubiertas por la solución. Debe asegurarse de conseguir una humectación completa, especialmente con instrumentos huecos y canales de endoscopios flexibles.

Una vez transcurrido el tiempo de desinfección, enjuagar bien los instrumentos con agua desmineralizada y dejar secar.

Estabilidad de la solución:

La solución debe desecharse transcurridas 24 horas desde su preparación, o cuando esté visiblemente contaminada. Es recomendable desechar la solución de trabajo una vez finalizada la jornada laboral.

Utilice guantes y protección para los ojos durante el proceso de desinfección.

EFICACIA

NORMATIVA	ACTIVIDAD	CONC.	TIEMPO DE EXPOSICIÓN	ML/L
UNE-EN 13727 UNE-EN 13624 UNE-EN 14348 UNE-EN 14561 UNE-EN 14562 UNE-ES 14563	Limpieza y desinfección de instrumenta. Actividad bactericida, levuricida y micobactericida	2,0% 1,0%	10 min. 5 min. (Cond. sucias)	20 ml/l 10 ml/l
UNE-EN 13624 UNE-EN 14562	Actividad fungicida (A.Brasiliensis)	2,0%	30 min. (cond.sucias)	20 ml/l
UNE-EN 14476 UNE-EN 17111 (incl. VHB, VHC, VIH)	Actividad viricida (virus con y sin envoltura)	2,0% 1,0%	10 min. 60 min. (Cond. sucias)	20 ml/l 10 ml/l
UNE-EN 17126	Actividad esporicida (C.difficile)	1,0%	5 min. (Cond. sucias)	10 ml/l
UNE-EN 17126	Actividad esporicida (B.subtilis, B. cereus)	1,0%	10 min. (Cond. sucias)	10 ml/l

PACKAGING

ENVASE	Fabricado en HDPE (Polietileno de alta densidad).
	Incluye cuchara dosificadora.
	100% Reciclable. No contiene PVC.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

ALMACENAMIENTO	[5° - 25°] C
	Proteger del calor y de la luz solar.
CADUCIDAD	36 meses desde la fecha de fabricación. 12 meses desde la apertura del envase.

INFORMACIÓN ADICIONAL

INFORMACIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE	<p>B. Braun está certificado acorde:</p> <ul style="list-style-type: none">– UNE EN ISO 13485, norma para la gestión de calidad en la industria de dispositivos médicos.– UNE EN ISO 14001, Sistema de Gestión Ambiental.– UNE EN ISO 50001, para la implementación y gestión de Sistema de gestión energética.– UNE EN ISO 45001, norma internacional para sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo. <p>B. Braun se encuentra adherido al Reglamento EMAS (Reglamento EU 1221/2009).</p>
---	--

EMBALAJE Y REFERENCIAS

EMBALAJE Y ETIQUETA	Las etiquetas del producto y su caja incluyen la información más relevante
---------------------	--

REFERENCIAS	PRODUCTO	Referencia	Presentación	Unidad de venta
	Stabimed® Ultra 1,5 kg.	180836	1,5Kg.	Unitaria

Stabimed® Ultra

Cambio de presentación de producto

Rubí, 24 de febrero de 2025

Cambio de presentación del desinfectante Stabimed® Ultra

Por la presente les comunicamos el cambio en la presentación del producto Stabimed® Ultra, desinfectante de alto nivel para instrumental médico y quirúrgico.

En esta actualización del producto, la presentación ha pasado de contener 800gr. a 1,5kg. La composición, indicación y eficacia del producto se mantienen sin cambios.

Producto	Referencia		Unidad de venta	Cód. EAN
	Referencia	Referencia	Unidad de venta	Unidad de venta
	Referencia sustituida	19812	Caja de 6 unidades	7612449145865
	Nueva Referencia	180386	Unitaria	4046955873814

Se adjunta nueva ficha técnica de Stabimed® Ultra.

Rogamos actualicen sus sistemas para próximos pedidos.

Quedamos a su disposición para cualquier información adicional.

Reciban un cordial saludo,

Nazareth Pino
Product Manager
División AVITUM
B. Braun Medical
nazareth.pino@bbraun.com

800gr -> 32'76
15kg -> X

0'04095 gramos E

1'5kg -> 1500gramos
1500g -> 61'80
1g -> 0'04

Stabimed® Ultra

FICHA TÉCNICA | DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL



DESCRIPCIÓN, COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO		
REFERENCIA	180386	
CERTIFICACIÓN	Stabimed® Ultra se ha registrado de acuerdo con la Directiva 93/42/CEE sobre productos sanitarios y dispone de marcado CE (Clase IIb).	
DESCRIPCIÓN	Desinfectante de alto nivel a base de ácido peracético, para la desinfección de dispositivos médicos y quirúrgicos y endoscopios por inmersión.	
	Formulación granulada que evita la formación de pequeñas partículas de polvo.	
	Libre de aldehídos y fenoles.	
	Incorpora inhibidores de la corrosión.	
	Amplio espectro de eficacia: bactericida, micobactericida, virucida, fungicida y esporicida.	
COMPOSICIÓN	Elevada compatibilidad de materiales, gracias a su pH neutro.	
	Incluye cuchara dosificadora.	
	Componentes	
	Ácido peracético al 0,16%	
	Libre de látex	
PROPIEDADES	Los ingredientes activos y tensioactivos son biodegradables según los métodos de la OCDE y de acuerdo con la normativa CE 648/2004.	
	Apariencia	Transparente azulado
	Densidad (20°C)	~ 0,65 g/ml
	pH	~ 8
	Aroma	Olor característico / agradable
INDICACIONES		
INDICACIONES	Desinfección por inmersión de instrumental médico y quirúrgico invasivo y no invasivo termolábil y endoscopios flexibles.	

INSTRUCCIONES DE USO

Desinfección manual. 2%/ 10 min.

Antes de su uso, debe diluirse en agua. Para ello, utilice el vaso dosificador para espolvorear el polvo en el agua (temperatura del agua máx. 30°C. En agua templada, el polvo se disuelve mejor) y remover la solución varias veces hasta conseguir su disolución.

La pequeña cantidad de sedimento que pueda quedar sin diluir no afectan a la actividad del producto. De hecho, representan un reservorio de activación de solución activa.

En caso de condiciones de elevada suciedad, limpie antes los instrumentos de forma mecánica, con un detergente enzimático (por ejemplo, Helizyme®).

DESINFECCIÓN DE INSTRUMENTAL MÉDICO Y QUIRÚRGICO

Todas las superficies y cavidades del instrumento/dispositivo a desinfectarse deben quedar completamente cubiertas por la solución. Debe asegurarse de conseguir una humectación completa, especialmente con instrumentos huecos y canales de endoscopios flexibles. Una vez transcurrido el tiempo de desinfección, enjuagar bien los instrumentos con agua desmineralizada y dejar secar.

Estabilidad de la solución:

La solución debe desecharse transcurridas 24 horas desde su preparación, o cuando esté visiblemente contaminada. Es recomendable desechar la solución de trabajo una vez finalizada la jornada laboral.

Utilice guantes y protección para los ojos durante el proceso de desinfección.

EFICACIA

NORMATIVA	ACTIVIDAD	CONC.	TIEMPO DE EXPOSICIÓN	ML/L
UNE-EN 13727 UNE-EN 13624 UNE-EN 14348 UNE-EN 14561 UNE-EN 14562 UNE-ES 14563	Limpieza y desinfección de instrumenta. Actividad bactericida, levuricida y micobactericida	2,0% 1,0%	10 min. 5 min. (Cond. sucias)	20 ml/l 10 ml/l
UNE-EN 13624 UNE-EN 14562	Áctividad fungicida (A.Brasiliensis)	2,0%	30 min. (cond.sucias)	20 ml/l
UNE-EN 14476 UNE-EN 17111 (incl. VHB, VHC, VIH)	Actividad viricida (virus con y sin envoltura)	2,0% 1,0%	10 min. 60 min. (Cond. sucias)	20 ml/l 10 ml/l
UNE-EN 17126	Actividad esporicida (C.difficile)	1,0%	5 min. (Cond. sucias)	10 ml/l
UNE-EN 17126	Actividad esporicida (B.subtilis, B. cereus)	1,0%	10 min. (Cond. sucias)	10 ml/l

PACKAGING

ENVASE	Fabricado en HDPE (Polietileno de alta densidad). Incluye cuchara dosificadora. 100% Reciclable. No contiene PVC.
--------	---

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

ALMACENAMIENTO	[5° - 25°] C Proteger del calor y de la luz solar.
CADUCIDAD	36 meses desde la fecha de fabricación. 12 meses desde la apertura del envase.

INFORMACIÓN ADICIONAL

INFORMACIÓN DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE	<p>B. Braun está certificado acorde:</p> <ul style="list-style-type: none">– UNE EN ISO 13485, norma para la gestión de calidad en la industria de dispositivos médicos.– UNE EN ISO 14001, Sistema de Gestión Ambiental.– UNE EN ISO 50001, para la implementación y gestión de Sistema de gestión energética.– UNE EN ISO 45001, norma internacional para sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo. <p>B. Braun se encuentra adherido al Reglamento EMAS (Reglamento EU 1221/2009).</p>
---	--

EMBALAJE Y REFERENCIAS

EMBALAJE Y ETIQUETA	Las etiquetas del producto y su caja incluyen la información más relevante
---------------------	--

REFERENCIAS	PRODUCTO	Referencia	Presentación	Unidad de venta
	Stabimed® Ultra 1,5 kg.	180836	1,5Kg.	Unitaria

Gara Fernández Hernández

De: Jose Manuel Jorge Pérez
Enviado el: jueves, 13 de marzo de 2025 12:00
Para: Santiago García-Machiñena Díaz
CC: Gara Fernández Hernández
Asunto: RV: Nueva presentacion de Desinfectante de Alto nivel.
Datos adjuntos: Oferta-Hospiten_Stabimed Ultra 1,5 Kg 2025.pdf; 180836 Stabimed Ultra 1,5Kg.pdf; Cambio presentación Stabimed Ultra.pdf

Buenos días,
Santi, por favor, para asignar la persona que consideres oportuno y lleve a cabo esta GESTIÓN.

Registro Número 2025/0491.

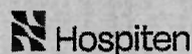
Gracias.

Saludos Cordiales
Responsable Fungibles y Prótesis.

Jose Manuel Jorge Pérez
Dpto. Gestión y Adjudicación de Compras / Purchasing Department



Construyendo un ecosistema
de bienestar alrededor de
las personas



Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario.

De: María Desiree Afonso Martín <maria_desiree.afonso@bbraun.com>
Enviado: jueves, 13 de marzo de 2025 11:22
Para: Gara Fernández Hernández <gara.fernandez@hospiten.com>; Jose Manuel Jorge Pérez <josemanuel.jorge@hospiten.com>; Víctor Rodríguez González <victor.rodriguez@hospiten.com>
Asunto: Nueva presentacion de Desinfectante de Alto nivel.

AVISO: Este correo es externo a la organización. No acceda a enlaces o descargue adjuntos salvo que conozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.

Buenos días,
Hemos cambiado la presentación del Stabimed Ultra, ya no trabajamos la presentación de 800 gr, ahora es 1500gr.
Las características son las mismas solo ha cambiado el envase.
Adjunto toda la documentación y el precio actualizado al nuevo envase.
Cualquier aspecto que necesiten adicional ruego se pongan en contacto conmigo.

Un saludo,

Dèsirée Afonso Martín
Delegada de ventas Tenerife
(+34) 647 698 096
maria_desiree.afonso@bbraun.com

B. Braun
División Avitum
Carrera de Terrassa 121
08191 Rubí (Barcelona)
España

www.bbraun.es
https://www.linkedin.com/company/bbraun-group

The information contained in this communication is confidential, may be attorney-client privileged, may constitute inside information, and is intended only for the use of the addressee. It is the property of the company of the sender of this e-mail. Unauthorized use, disclosure, or copying of this communication or any part thereof is strictly prohibited and may be unlawful. If you have received this communication in error, please notify us immediately by return e-mail and destroy this communication and all copies thereof, including all attachments.

Gara Fernández Hernández

De: Gara Fernández Hernández
Enviado el: lunes, 17 de marzo de 2025 18:04
Para: Lorenzo Galán
CC: Jose Manuel Jorge Pérez
Asunto: CAMBIO DE PRESENTACION Y REFERENCIA 823788
Datos adjuntos: CAMBIO PRESENTACION Y FORMATO 929413 STABIMED.xlsx

Hola buenos días

En el día de hoy se ha dado autorización para le cambio en el sistema del siguiente material, el producto es el mimos pero ha cambiado su formato de suministro.

Centro Solicitante: Grupo Hospiten.				
PROVEEDOR				
SAP	DENOMINACION	NUEVA DENOMINACION	RFA	NUEVA RFA
823788	DESINFECTANTE ACIDO PARACETICO 800	DESINFECTANTE ACIDO PARACETICO 1,5KG	19812	180386
VIGENCIA TARIFA 31/12/2025				
PRECIOS SIN EL 3% DE IGIC Y SIN EL 21% DE IVA				

El coste por gramo es el mismo .

saludos