

AMBIC[®]

1º de septiembre de 2010




Guía de Productos

...diseñado para el productor lechero de hoy

leading best practice in livestock health management

Cuál Sistema de Sanitización de Pezones Usar	3
JetStream	4
Classic	5
Equipos de Expansión para pulverizadores de Pezones	6
Equipo de Mejoramiento de Pistolas para Pulverización de Pezones	6
Pistolas para Pulverización de Pezones y Conectores	7
Repuestos de Pistolas para Pulverización de Pezones	8
Repuestos de Unidades de Poder del Pulverizador de Pezones	8
Otros Repuestos para el Pulverizador de Pezones	9
Sistemas de Pulverización de Dióxido de Cloro	9
HipSpray	10
Dessinfección del Conjunto de Pezoneras con ácido peracético	
PeraSpray	11
Dipping de Pezones	
Vasos para dipping de pezones de Ambic	12
Original No. 1 Non Return	12
TwinDipper	13
TwinDipper Plus	13
MiniDipper	14
UniDipper	14
StandardDipper	15
MultiFoamer	15
Elija la copa para sellador apropiada para su aplicación	16
Botella Sólo	16
DipMizer	17
Fill 'n' Dip	18
EasiDipper	19
Aplicación de Espuma	
AutoFoamer	20
PowerFoamer	21
Detección de Mastitis	
MastitisDetectors	22
StripCup	23
Equipo de Ordeña	
MilkSampler	24
HydraFlow	24
FlowFilter	25
Detección de Celos	
AiREADY	26
AiALERT	27
Variedad Vordín	
Pistolas JetSpray	28
Pistolas VoluSpray	28
Pistolas UdderWash	29
Pistolas TeatSpray	29
PortaSpray	30
Boquillas para PortaSpray	31
Sobre Ambic/Términos y Condiciones	32

¿QUÉ SISTEMA DE SANITIZACIÓN DE PEZONES USAR?

	Dipping de Pezones								Pulverización de Pezones						Espuma					
	Standard Dipper	NSQ N5n Ret m	Dip Cl p	T Indipper P+	MinDipper	UnDipper	DipMifter	a Ddipper	Pstraspra,	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla	Si tema de pñe Cla
Aplicación	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pre-ordena	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Post-ordena	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rumiantes/Rebano																				
Vacas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vacas con pezones pequeños	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calbras	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ovejas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rebanos pequeños	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rebanos medianos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rebanos grandes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tipo de Producto Químico																				
Dips estándares	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dips de barrera	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dióxido de carbono	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ácido láctico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dips de espuma	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fuente de Energía																				
Manual	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vacio	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eléctrica	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aire comprimido	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

* Se necesita pulverizador especial

3/4 posible pero no recomendado

JetStream™

Disponible en color azul o amarillo para pulverización pre y post ordeña

- Sistema de pulverización de pezones de alto rendimiento
- Funciona absolutamente por vacío por lo que no se necesita electricidad
- Se enciende y apaga automáticamente con el sistema de ordeña
- La válvula de alivio de presión despresuriza el sistema cuando se apaga el sistema y retrolava el filtro de entrada de producto químico
- Espiral retractil con memoria incorporada
- Se puede elegir entre tres tipos de pistolas
- Ampliable con equipos de extensión para adaptarse a una completa gama de tamaños de rebaños
- Fácil de instalar y con baja necesidad de mantenimiento
- Suministrado con un práctico AmbiSpanner para acelerar la instalación
- Garantía completa de 12 meses



Opciones de Pistolas para Pulverizar Pezones (ver página 7)



ATS/502
Pistola EasySpray™



ATS/402
Pistola Classic



AJS/2402
Pistola Botón



Información Para Hacer Pedidos

Sistemas JetStream (competos con 3 pistolas)

Pieza No.	Descripción	Tipo de Pistola	Color
AJS/1500	JetStream	EasySpray™	Azul
AJS/1500-Y	JetStream	EasySpray™	Amarillo
AJS/1000	JetStream	Classic	Azul
AJS/1000-Y	JetStream	Classic	Amarillo
AJS/2000	JetStream	Botón	Azul

Equipos de Servicio JetStream

Pieza No.	Descripción	Color
AJS/2001	Unidad de Poder del JetStream	Azul
AJS/2001-Y	Unidad de Poder del JetStream	Amarillo
AJS/2004	Bomba de Diafragma del JetStream	
AJS/2024	Equipo de Servicio JetStream Menor (anual)	
AJS/2025	Equipo de Servicio JetStream Mayor (5 años)	



AJS/2025
Equipo de Servicio
Jetstream Mayor (5 años)



AJS/2024
Equipo de Servicio
Jetstream Menor (anual)



AJS/2055
AmbiSpanner™

Classic

Disponible en azul para pulverización pre y post ordeña.

- El sistema de pulverización de pezones original de Ambic
- Funciona absolutamente por vacío por lo que no se necesita electricidad
- Se enciende y apaga automáticamente con el sistema de ordeña
- La válvula de alivio de presión despresuriza el sistema cuando se apaga el sistema y retrolava el filtro de entrada del producto químico
- Espiral retráctil con memoria incorporada
- Se puede elegir entre tres tipos diferentes de modelos de pistolas
- Ampliable con equipos de extensión para adaptarse a una completa gama de tamaños de rebaños
- Fácil de instalar y bajas necesidades de mantenimiento
- Garantía completa de 12 meses



Pistolas para Pulverización de Pezones (ver página 7)



ATS/502
Pistola EasySpray™



ATS/402
Pistola Classic



AJS/2402
Pistola Botón



Información Para Hacer Pedidos

Sistemas de Pulverización de Pezones (completos con 3 pistolas)

Pieza No.	Descripción	Tipo de Pistol	Color
ATS/350	Classic	EasySpray™	Azul
ATS/400	Classic	Classic	Azul
ATS/300	Classic	Botón	Azul

Repuestos para el Pulverizador Classic

Pieza No.	Descripción	Color
ATS/401	Unidad de Poder para Classic	Azul
ATS/426	Bomba de Diafragma para classic	

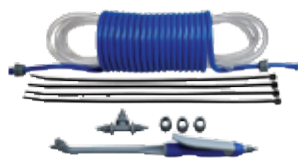


ATS/426
Bomba de Diafragma para classic

Equipos de Expansión para pulverizadores de Pezones

Aumente el número de pistolas en su sala de ordeña con un Equipo de Extensión de Pistolas para Pulverización de Pezones de Ambic.

Equipos de expansión que permiten aumentar el número de espirales de bajada de su sistema de pulverización de pezones. El equipo incluye:



ATS/514
Equipo de Expansión ATS/502 con Pistola Classic



ATS/414
Equipo de Expansión con ATS/402 Pistola Classic



AJS/2414
Equipo de Expansión con AJS/2402 Pistola Botón

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Tipo de Pistola	Color*
ATS/514	Equipo de Expansión	EasySpray™	Azul o Amarillo
ATS/414	Equipo de Expansión	Classic	Azul o Amarillo
AJS/2414	Equipo de Expansión	Botón	Azul

*Por favor indique el color que desea al hacer su pedido

Equipo de Mejoramiento de Pistola para Pulverización de Pezones

Mejore su sistema cambiandose a la nueva tecnología EasySpray Gun con un equipo de modernización de pistolas. El equipo contiene 3 pistolas EasySpray y un AmbiSpanner.



Información Para Hacer Pedidos

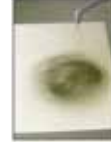
Pieza No.	Descripción	Boquilla	Color
ATS/502-3-3SP	Pistola EasySpray™ (paquete múltiple)	Cono Completo	Azul
ATS/502-3-3SP-Y	Pistola EasySpray™ (paquete múltiple)	Cono Completo	Amarillo

Pistolas para Pulverización de Pezones y Conectores

Pistola EasySpray™ ATS/502

- La tecnología de cono completo mejora la cobertura del pezón y ayuda a reducir el desperdicio de producto químico
- La lanza más larga hace más fácil y seguro llegar a los pezones de las vacas al pulverizar
- El dispositivo resistente al desgaste prolonga la vida de la pistola tola en los duros medios de la lechería
- Palanca de diseño mejorado antideslizante con una mejor Ergonomía

Patrón de Pulverización de Cono Completo



Patrón de Pulverización Regulable



Pistola Classic ATS/402

- Pistola de pulverización de pezones original de Ambic accionada con palanca y con lanza de acero inoxidable
- Boquilla ajustable para regular el patrón de pulverización



Pistola Botón AJS/2402

- Tecnología de pulverización de cono completo
- Funcionamiento alternativo con botón



Conectores y adaptadores para Pistolas de Pulverización de Pezones ATS/502 y ATS/402



ATS/461
Conector Recto para Sistemas Ambic



ATS/461-5/16
Conector para Agregar Pistolas Spraymaster™



ATS/461-1/4
Conector de Pivote para Pistola para Agregar Cable de Arrastre



ATS/461-8
Conector de pistola para Agregar Pistolas Loheat™ y Cotswold™



ATS/461-10
Conector de Pistola para Agregar Pistolas Diversey - Deosan™

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Boquilla	Color*
ATS/502	Pistola EasySpray™	Cono Completo	Azul o Amarillo
ATS/502-2	Pistola EasySpray™ (dos)	Cono Completo	Azul o Amarillo
ATS/402	Pistola Classic	Adjustable	Azul o Amarillo
ATS/402-2	Pistola Classic (dos)	Adjustable	Azul o Amarillo
AJS/2402	Pistola Botón	Cono Completo	Azul
AJS/2402-2	Pistola Botón (dos)	Cono Completo	Azul
ATS/461	Conector Recto		
ATS/461-5/16	Conector de Pistola		
ATS/461-1/4	Conector de Pistola		
ATS/461-8	Conector de Pistola		
ATS/461-10	Conector de Pistola		

Repuestos de Pistolas para Pulverización de Pezones

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Pistola
AJS/2450	Lanza Plástica Estándar	Botón
ATS/504	Lanza Plástica Extendida	EasySpray™/Botón
ATS/449	Lanza de Acero Inoxidable Estándar	Classic
ATS/404	Lanza de Acero Inoxidable Extendida	Classic
AJS/2415	Boquilla de Cono Completo	EasySpray™/Botón
AJS/2415-5	Boquilla de Cono Completo (Paquete de 5)	EasySpray™/Botón
ATS/415	Boquilla Regulable	Classic
ATS/415-5	Boquilla Regulable (Paquete de 5)	Classic
ATS/439	Palanca Plástica	EasySpray™/Classic
ATS/405	Válvula de Control	EasySpray™/Classic
AJS/2405	Válvula de Control	Botón
AJS/2406	Equipo de Servicio de la Pistola Botón	Botón
AJS/2470	Acople de Entrada	Botón



AJS/2405
Válvula de Control



ATS/415
Boquilla Regulable



ATS/405
Válvula de Control



AJS/2470
Acople de Entrada

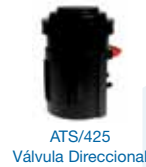


AJS/2415
Boquilla de Cono
Completo

Repuestos de Unidades de Poder del Pulverizador de Pezones

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
ATS/425	Válvula Direccional
ATS/435	Diafragma de Válvula de Alivio (Grande)
ATS/442	Resorte de Válvula de Direccional
ATS/443	Diafragma de Válvula Direccional
ATS/445	Válvula de Entrada de la Bomba de Diafragma
ATS/446	Válvula de Salida de la Bomba de Diafragma
ATS/447	Inserción Válvula de Purga
ATS/448	Equipo de Servicio de la Válvula Direccional
ATS/456	Diafragma de la Cabeza de la Bomba
AJS/2006	Válvula de Alivio
AJS/2008	Conjunto Múltiple de Tubería
AJS/2012	Múltiple de la Válvula Direccional
AJS/2016	Módulo de Alivio (50 psi)
AJS/2019	Equipo de Servicio de la Válvula de Alivio



ATS/425
Válvula Direccional



AJS/2019
Equipo de Servicio de
la Válvula de Alivio



ATS/448
Equipo de Servicio de
la Válvula Direccional

Otros Repuestos para el Pulverizador de Pezones

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
ATS/406	Espiral Retráctil
ATS/407	Conector en T con Tuercas
ATS/408	Conectores Rectos con Tuercas (Paquete de 2)
ATS/409	Tuercas para Conector (Paquete de 6)
ATS/410	6m de Tubería Flexible
ATS/411	Amarras de Cables (Paquete de 10)
ATS/412	Filtro de Entrada
ATS/413	Adaptador del Generador de Vacío
ATS/425	Válvula Direccional
ATS/428	30m de Tubería Flexible
ATS/429	Tapones de Bloqueo (Paquete de 2)
ATS/435	Diafragma de Válvula de Alivio (Grande)
ATS/438	Conector Universal
AJS/2055	AmbiSpanner™



ATS/406
Espiral Retráctil



ATS/412
Filtro de Entrada



ATS/413
Adaptador del
Generador de Vacío



ATS/438
Conector Universal

Sistemas de Pulverización de Dióxido de Cloro

Para pulverizar productos basados en dióxido de cloro recomendamos los sistemas JetStream equipados con sellos Viton. Existen equipos de conversión para convertir los sistemas JetStream existentes.

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Pistola	Boquilla	Color
AJS/1500-V	JetStream con Sellos Viton	EasySpray™	Completo	Azul
AJS/1000-V	JetStream con Sellos Viton	Classic	Regulable	Azul
AJS-2000-V	JetStream con Sellos Viton	Botón	Completo	Azul
AJS/2001-V	Unidad de Poder JetStream con Sellos Viton			
AJS/2004-V	Bomba de Diafragma con Sellos Viton			
ATS/456-V	Diafragma para Cabeza de Bomba - Viton			
AJS/2019-V	Equipo de Servicio de Válvula de Alivio - Viton			
AJS/2023-V	Equipo de Conversión - Viton			

HipSpray

Pulverizador de pezones portátil operado manualmente con lanza de acero inoxidable y boquilla regulable.

- La pistola de pulverización descansa cómodamente en la cadera para uso inmediato
- El depósito tiene capacidad de 1 litro que alcanza para pulverizar hasta 100 vacas
- Espiral y pistola de pulverización accionados por una bomba confiable
- Salida variable de 2 -10 ml a través de boquilla totalmente regulable que otorga una cobertura de pezón superior
- Cinturón, botella y cartuchera fácil de colocar en la cintura
- Fácil de usar
- Ideal para estabulación fija o sistemas RTS



Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
AHS/600	Hip Spray Completo
AHS/601	Pistola y Tubo
AHS/602	Conjunto de Pistón
AHS/603	Anillo y Mordaza Tubo
AHS/604	Conjunto de Lanza
AHS/605	Boquilla Regulable
AHS/606	Botella, Tapa y Filtro
AHS/607	Cinturón y Cartuchera



PeraSpray™

La pulverización del conjunto de pezoneras tiene la ventaja de entregar una solución fresca cada vez que se pulveriza un conjunto asegurando así que la solución está activa y es eficaz. Sus sellos y componentes especiales son resistentes al ácido peracético.

- Reduce la transmisión de patógenos que producen mastitis de una vaca a otra
- Sanitiza cada conjunto de pezoneras entre la ordeña de una vaca y otra
- Entrega una solución fresca, limpia a cada conjunto de pezoneras cada vez
- Utiliza un producto químico de baja concentración, seguro y amistoso con el medio ambiente
- La baja inversión de capital significa un período de amortización corto
- Más rápido y eficaz que sumergir el conjunto de pezoneras



APA/020
Conjunto de
Boquilla y Protector



APA/002
Aplicador

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
APA/100	PeraSpray con 3 aplicadores
APA/101	Unidad de Poder del PeraSpray
APA/014	Equipo de Expansión del PeraSpray
APA/004	Diafragma de la Bomba del PeraSpray
APA/006	Espira
APA/002	Aplicador
APA/020	Conjunto de Boquilla y Protector
ATS/405-PA	Conjunto de Válvula de Control PeraSpray™
ATS/445-PA	Válvula de Entrada a la Bomba de Diafragma PeraSpray™
ATS/446-PA	Válvula de Salida de la Bomba de Diafragma PeraSpray™
AJS/2415	Boquilla de Cono
APA/017	Gancho
APA/001	Paquete de Repuesto de Juntas Tóricas PeraSpray™



Vasos para Dipping de Pezones de Ambic

Ambic tiene la variedad más grande de vasos para dipping disponibles en el mercado para satisfacer la amplia gama de productos químicos utilizados en la salud de las ubres y para la variedad de difíciles aplicaciones de higiene en la lechería.

Use el cuadro de la página 16 para identificar cuál vaso para dipping de Ambic satisface mejor sus necesidades.



ADC/200
Caja de Exhibición de
Vasos para Dipping

Original No.1 Non Return DipCup™

El vaso para dipping Non Return DipCup (pieza número ADC/120) de Ambic fue desarrollado a partir del StandardDipper inicial y se convirtió en el vaso para dipping más vendido en el mundo. El diseño innovador no retorno asegura la aplicación limpia del producto químico, el cual conserva toda su potencia para actuar en los pezones de las vacas. El producto químico no puede devolverse a la botella de depósito.

- Incorpora las características del diseño original del StandardDipper
- El diseño no retorno impide que el producto químico contaminado se devuelva a la botella del vaso para dipping
- Producto químico limpio y potente para cada pezón
- Reborde diseñado especialmente para impedir salpicaduras y cámara de derrame para reducir la pérdida
- Botella blanda fácil de apretar
- Vaso para dipping de 30 ml de capacidad
- Disponible en una variedad de colores para pre y post-dipping
- Cómodo gancho para colgar del cinturón



ADC/120
Non Return Dip Cup

TwinDipper™

— Ideal para dips de barrera —

Una versión alternativa del popular vaso para dipping No. 1 Non Return DipCup, el TwinDipper (pieza número ADC/120-TT) está diseñado para la fácil aplicación de agentes desinfectantes de mayor viscosidad, más espesos, que forman una película que actúa como barrera protectora.

- Dos tubos proporcionan el mismo volumen de producto químico apretando la mitad
- El diseño no retorno impide que el producto contaminado se devuelva a la botella del vaso de dipping
- Producto químico limpio y potente para cada pezón
- Rebordado diseñado especialmente para impedir salpicaduras y cámara de derrame para reducir la pérdida
- Botella blanda fácil de apretar
- Vaso de 30 ml de capacidad
- Disponible en una variedad de colores para pre y post dipping
- Cómodo gancho para colgar



ADC/120-TT
TwinDipper

TwinDipper^{Plus}™

— Ideal para los dips de barrera más espesos —

Una versión mejorada del vaso para dipping TwinDipper diseñada para manejar los dips de barrera más espesos

Además de las características del TwinDipper, el TwinDipper Plus tiene:

- Boquillas de entrada con perforaciones más grandes para acelerar la transferencia del dip para el pezón a la inserción del vaso para dipping
- Válvula de retención especial incorporada al vaso para dipping para acelerar la recuperación de la botella del vaso de dipping después de que se ha apretado para aplicar el dip al pezón



ADC/123-TT
TwinDipper Plus

MiniDipper™

Una versión alternativa del popular No. 1 Original Non Return DipCup, el MiniDipper (pieza número ADC/125) tiene un vaso para dipping de 15ml de capacidad para animales con pezones más pequeños.

- El diseño no retorno impide que el producto químico contaminado se devuelva a la botella del vaso para dipping.
- Producto químico limpio y potente para cada pezón
- Reborde diseñado para impedir salpicaduras y cámara de derrame para reducir la pérdida
- Botella blanda fácil de apretar
- Vaso para dipping de 15 ml de capacidad
- Disponible en una variedad de colores para pre y post dipping



ADC/125
MiniDipper

UniDipper™

El diseño vaso de dipping de 'bajo perfil' UniDipper (pieza número ADC/160) de Ambic es apropiado para el dipping de pezones de vacas, cabras y ovejas. Además es ideal para los productores lecheros que prefieren una rutina de dipping accionada lateralmente, como cuando se hace dipping con estabulación fija.

- Primer vaso para dipping lateral que impide totalmente el retorno del agente químico
- Depósito único DipWell™ para el desinfectante con un reborde antigoteo que impide el derrame de producto químico (patente pendiente*)
- Se convierte fácilmente en una versión de un tubo a una de dos tubos para adaptarse a todos los tipos de sustancias desinfectantes para los pezones, incluidos los más espesos que forman una barrera.
- Diseño ergonómico para hacer dipping fácilmente desde el lado
- Práctico gancho para colgar del cinturón
- Disponible en una variedad de colores – ideal para dipping pre y post ordeña
- Calidad legendaria de Ambic



ADC/160
UniDipper

Reg.Design No. 000704424-0001

* Patent App No. 11863756

Patente de EE.UU. No 7.753.066

StandardDipper™

El StandardDipper (pieza número ADC/100) fue el primer vaso para dipping del mundo y fue diseñado por Ambic junto con el Instituto Nacional de Investigación en Lechería (NIRD). Este trabajo inicial estableció la importancia de la desinfección de los pezones después de la ordeña para controlar la mastitis.

- Vaso angular grande para fácil aplicación e inmersión máxima del pezón.
- Reborde diseñado para impedir salpicaduras y cámara de derrame para reducir pérdida
- Botella blanda fácil de apretar
- Disponible en una variedad de colores para pre y post dipping
- Cómodo gancho para colgar del cinturón
- Calidad legendaria de Ambic



ADC/100
StandardDipper

MultiFoamer™

El vaso de dipping MultiFoamer de Ambic (pieza No. ADC/150) esta diseñado para la aplicación rápida, fácil y precisa de desinfectantes espumosos a los pezones usando un sistema de generación de espuma patentado*, nuevo y único, para cumplir con las exigencias de los diferentes agentes químicos espumosos.

- Apriete fácil para la generación rápida y constante de espuma
- Sistema de protección con válvula incorporada (patente pendiente*) con suministro de aire filtrado para evitar que se atasque
- Sistema único de mallas que hacen espuma para la óptima uniformidad de la espuma
- Fácil de desarmar para su limpieza rápida
- Variedad de inserciones de válvulas para adaptarse a los diferentes compuestos químicos
- Disponible en una variedad de colores, ideal para desinfección pre y post ordeña
- Calidad legendaria de Ambic



ADC/150
MultiFoamer

PCT/GB2008/050206

*Patent App No. GB0705478.6

Elija la copa para sellador apropiada para su aplicación

Ambic tiene la variedad más grande de vasos para dipping disponibles en el mercado para satisfacer la amplia gama de productos químicos utilizados en la salud de las ubres y para la variedad de difíciles aplicaciones de higiene en la lechería.

Modelo/ Característica	Standard Dipper	No.1 Non Return	Mini Dipper	Twin Dipper	Uni Dipper	Multi Foamer
Sin retorno		✓	✓	✓	✓	
Dips Estándares	✓	✓	✓		✓	
Dips de Barrera				✓	✓	
Dips Espumosos						✓
Copa de 15ml			✓			
Copa 30ml	✓	✓		✓	✓	✓
Vacas	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cabras					✓	
Ovejas					✓	
Animales con pezones chicos			✓			✓



Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
ADC/100	StandardDipper
ADC/100-24	StandardDipper (Paquete de 24)
ADC/120	Original No. 1 Non Return
ADC/120-24	Original No. 1 Non Return (Paquete de 24)
ADC/120-TT	TwinDipper
ADC/123-TT	TwinDipper Plus
ADC/125	MiniDipper
ADC/150	MultiFoamer
ADC/160	UniDipper
ADC/101	Sólo Botella para Vaso para Dipping
ADC/200	Caja de Exhibición de Vasos para Dipping



ADC/101
Sólo Botella para Vaso para Dipping

DipMizer™

- El vaso para dipping tradicional aplica el producto químico al pezón sumergiendo el pezón y cubriéndolo con el producto. Al agregar el dispositivo DipMizer™ se agrega un paso de “barrido” a la rutina de dipping de modo de remover el exceso de producto químico del pezón de la vaca cuando éste se retira del vaso para dipping, ahorrando así dinero en el excesivo consumo de producto químico.
- Remover demasiada cantidad de producto químico puede ser contraproducente para la salud de la ubre. El DipMizer™ está diseñado con cerdas especiales que remueven la cantidad suficiente de producto pero no demasiado de modo de proteger el pezón. Recuerde retirar siempre el accesorio con el cepillo del DipMizer™ al final de la ordeña y sanitizarlo en una solución desinfectante para reducir el riesgo de contaminación. Use un cepillo nuevo para cada ordeña según lo recomendado por el estudio de evaluación realizado por el Instituto de Salud Animal de Compton, Reino Unido.
- El DipMizer™ puede ser utilizado con todos los Vasos para Dipping de Ambic salvo el MultiFoamer™.



Seleccione el vaso para dipping correcto para el DipMizer

Modela/ Característica	Standard Dipper	No.1 Non Return	Mini Dipper	Twin Dipper	Uni Dipper	Multi Foamer
DipMizer	✓	✓	✓	✓	✓	X

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Color
ADM/101-B	DipMizer (Paquete de 1)	Azul
ADM/101-G	DipMizer (Paquete de 1)	Verde
ADM/101-Y	DipMizer (Paquete de 1)	Amarillo
ADM/101-O	DipMizer (Paquete de 1)	Naranja
ADM/103-B	DipMizer (Paquete de 3)	Azul
ADM/103-G	DipMizer (Paquete de 3)	Verde
ADM/103-Y	DipMizer (Paquete de 3)	Amarillo
ADM/103-O	DipMizer (Paquete de 3)	Naranja
ADM/030-5	Sólo cepillo DipMizer (Paquete de 5)	



Fill 'n' Dip™

- El sistema Fill 'n' Dip de Ambic ha sido diseñado para hacer que el llenado de los vasos para dipping sea seguro, rápido y fácil. Evita que sea necesario manipular tambores de productos químicos, eliminando así derrames y el desperdicio innecesario de productos de alto costo. Además es capaz de dispensar el producto químico directamente desde el contenedor cerrado.
- El sistema está compuesto de una unidad de poder operada neumáticamente que succiona el producto químico directamente desde el tambor y lo impulsa a una o más unidades de dispensadores ubicadas convenientemente en o cerca de la sala de ordeña.
- La botella del vaso para dipping se rellena simplemente colocándola debajo del dispensador Fill 'n' Dip y levantándola contra la unidad dispensadora hasta que la botella del vaso para dipping se llene.
- El proceso de llenado sólo toma unos segundos usando un producto químico de viscosidad normal. Con productos de barrera más espesos, el proceso demora un poco más.



Informacion Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
AFD/1000	Unidad de poder con un dispensador
AFD/1002	Unidad de poder con dos dispensadores
AFD/1005	Equipo de sellado para el dispensador
AFD/1006	Equipo de expansión del dispensador incluida pieza T
AFD/1007	Sólo dispensador
AFD/1008	Sólo pieza T del dispensador
AFD/1009	Tubería de expansión del equipo

EasiDipper™

Diseñado para combinar la precisión del dipping con la velocidad de la pulverización para lograr una sanitización pre y post ordeña rápida, confiable y económica.

- Mejor cobertura del pezón que la pulverización
- Menos consumo de producto químico que con la pulverización
- No más llenados manuales de los vasos para dipping
- Más rápido que el dipping manual

Aún cuando el dipping de los pezones generalmente logra una mejor cobertura de los pezones con un consumo menor de producto químico y el operador necesita menos destreza comparado con la pulverización de los pezones, tiene la desventaja de ser un proceso más lento y laborioso que frecuentemente demora la ordeña y aumenta los costos generales de mano de obra.

El sistema EasiDipper™ está diseñado para combinar la precisión del dipping de los pezones con la velocidad de la pulverización de los pezones para entregarle lo mejor de ambos mundos.



Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Color*
AED/4000	Sistema EasiDipper con 3 Aplicadores	Azul o Amarillo
AED/4000-1	Sistema EasiDipper con 1 Aplicador	Azul o Amarillo
AED/4000-1-DL	Sistema EasiDipper con 1 Aplicador y 30m Cable de Arrastre	Azul o Amarillo
AED/014	Equipo de Extensión EasiDipper	Azul o Amarillo
AED/014-DL	Equipo de Extensión de Cable de Arrastre EasiDipper	Azul o Amarillo
AED/4020	Adaptador de Cable de Arrastre EasiDipper	Azul o Amarillo
AED/4019	Equipo de Conversión EasiDipper con 3 Aplicadores	Azul o Amarillo
AED/4004	Sólo Aplicador EasiDipper	Azul o Amarillo
AED/4001	Unidad de Poder EasiDipper	Azul o Amarillo
AED/4016	Módulo de Presión Regulable	Azul o Amarillo
AED/4018	Conector del Tubo del Aplicador	
AED/4000-V	Sistema EasiDipper con 3 Aplicadores - Sellos Viton	Azul o Amarillo
AED/4001-V	Sólo Unidad de Poder EasiDipper - Sellos Viton	Azul o Amarillo
AED/4016-V	Modulo de Presión Regulable - Viton	

*Por favor indique el color que desea al hacer su pedido

AutoFoamer™

El NUEVO AutoFoamer de Ambic automatiza completamente el proceso de generación de espuma para entregar a los productores lecheros permanentemente espuma de una calidad óptima para la preparación de los pezones antes de la ordeña.

- Práctico equipo nuevo con cuentagotas y lanza única para aplicación rápida
- Minimiza la mano de obra – ya no es necesario rellenar los vasos para dipping de espuma
- Espuma de calidad óptima para una preparación eficaz de los pezones
- Aplica la cantidad justa de producto químico al pezón
- Sólo es necesario secar una vez con toalla para remover
- Sistema patentado de generación de espuma para optimizar la calidad de la espuma
- Fácil de desarmar para limpiar rápidamente
- Expandible para adaptarse a las salas de ordeña más grandes
- Sistema de presión baja y segura



Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
AAF/001	Equipo AutoFoamer — Una Bomba con Un Aplicador
AAF/001-2	Equipo AutoFoamer — Una Bomba con Dos Aplicadores
AAF/002	Equipo AutoFoamer — Dos Bombas con Un Aplicador
AAF/002-2	Equipo AutoFoamer — Dos Bombas con Dos Aplicadores
AAF/003	Unidad de Poder del AutoFoamer – Una Bomba
AAF/003-2	Unidad de Poder del AutoFoamer – Dos Bombas
AAF/004	Conjunto de la Lanza
AAF/005	Regulador de Aire Comprimido
AAF/006	Distribuidor con Espiral
AAF/007	Paquete de Disco del Filtro
AAF/008	Paquete con Junta Tórica
AAF/013	Presostato AutoFoamer
AAF/014	Equipo de Expansión
AAF/015	Equipo de Válvula de Activación
AAF/017	Gancho para Colgar el Autofoamer (incluido el cable)
AAF/018	Soporte para el Cuentagotas
AAF/019	Conectores T (Paquete de 2)
AAF/020	Conectores Rectos (Paquete de 2)
AAF/021	Codos (Paquete de 2)
AAF/022	Conjunto de Tubos para Bomba AutoFoamer – Una Bomba
AAF/023	Conjunto de Tubos para Bomba AutoFoamer – Dos Bombas
AAF/024	Tapones para Extremos AutoFoamer (Paquete de 4)
AAF/026	Válvula de Retención— PVC Gris
AAF/027	Válvula de Retención — PP Blanco
AAF/028	Línea de Distribución de Aire del AutoFoamer (30m)
AAF/029	Línea de Distribución de Producto Químico del AutoFoamer Gris (30m)



Mallas de Espuma Patentadas

PowerFoamer™

Disponible en una versión neumática que usa el sistema de suministro del aire del predio y una versión eléctrica con una bomba de aire incorporada.

- Simplemente presionar el gatillo para la producción instantánea de espuma
- Densidad de espuma uniforme asegura la cobertura completa del pezón
- Un llenado del aplicador es suficiente para tratar a 100 vacas
- Expandible hasta para las salas de ordeña más grandes
- Sistema económico y seguro que funciona con presión sumamente baja
- Fácil de instalar con conexiones a presión
- Amplia variedad de repuestos y equipos de expansión disponibles
- Fabricado con materiales de la más alta calidad resistentes a productos químicos



PowerFoamer

Información Para Hacer Pedidos

	Pieza No.	Descripción
PowerFoamer Eléctrico	APF/001-E	PowerFoamer Eléctrico
	APF/009	Sólo Unidad de Poder Eléctrica
	APF/030	Aplicador de Espuma para Versión Eléctrica
	APF/014	Equipo de Expansión para Versión Eléctrica
PowerFoamer Neumático	APF/016	Equipo de Interruptor de Presión del PowerFoamer
	APF/300	PowerFoamer Neumático
	APF/005	Caja Neumática y Conjunto Regulador
	APF/040	Aplicador de Espuma para la Versión Neumática
Repuestos Universales	APF/314	Equipo de Expansión para Versión Neumática
	APF/002	Pistola del PowerFoamer
	APF/010	Tubería Adicional (10m)
	APF/028	Tubería Adicional (30m)
	APF/006	Espiral del Aplicador
	APF/007	Conector en T (Paquete de 2)
	APF/408	Conectores Rectos (Paquete de 2)
	APF/008	Difusor (Paquete de 4)
	APF/011	Conjunto de Juntas Tóricas del PowerFoamer (Paquete de 3)
	APF/131	Cabeza de Espuma para el Aplicador
ADC/101	Sólo Botella	

MastitisDetectors

Los MastitisDetectors de Ambic son un método simple y eficaz para identificar grumos producidos por mastitis durante la ordeña. El primer detector de mastitis fue el Vision14 que fue diseñado para los tubos de leche de 12-13 mm. El equipo Vision16 de segunda generación se puede usar con tubos de 16-19 mm. La tercera generación Vision16BF encaja en tubos de leche de 16-19 mm y tiene un dispositivo de bloqueo especial que lo hace apropiado para usar con sistemas de retrolavado.

- Detección garantizada de mastitis los 365 días del año
- Se instala fácilmente en minutos
- 100% de detección de mastitis durante la ordeña
- Inspección ocular simple – siempre detecta la mastitis clínica
- Elimina la contaminación cruzada con el operador



Información Para Hacer Pedidos

	Pieza No.	Descripción
Vision16BF	AV/2001-16BF	Vision16BF Detector de Mastitis (Paquete de 1)
	AV/2000-16BF	Vision16BF Detector de Mastitis (Paquete de 4)
	AV/2002-16BF	Vision16BF Rejillas Detectoras de Mastitis (Paquete de 2)
	AV/2003-16BF	Vision16BF Cuerop Transparente
	AV/2004	Vision16BF Juntas Tóricas del Detector (Paquete de 4)
Vision16	Pieza No.	Descripción
	AV/2001-16	Vision16 Detector de Mastitis (Paquete de 1)
	AV/2000-16	Vision16 Detector de Mastitis (Paquete de 4)
	AV/2002-16	Vision16 Rejillas Detectoras de Mastitis (Paquete de 2)
	AV/2003-16	Vision16 Cuerop Transparente
AV/2004	Vision16 Juntas Tóricas del Detector (Paquete de 4)	
Vision14	Pieza No.	Descripción
	AV/005-14	Vision14 Detector de Mastitis (Paquete de 1)
	AV/001-14	Vision14 Detector de Mastitis (Paquete de 4)
	AV/002-14	Vision14 Rejillas Detectoras de Mastitis (Paquete de 2)
	AV/006-14	Vision14 Cuerop Transparente
AV/003-14	Vision14 Juntas Tóricas del Detector (Paquete de 4)	

StripCup

Los veterinarios alrededor del mundo recomiendan extraer la primera leche o calostro como primer paso para identificar la presencia de mastitis en las vacas. Más aún, esto es una exigencia en muchos países.

La extracción de la primera leche o calostro también es parte importante de cualquier rutina de preparación integral. Además de identificar la mastitis estimula la producción de ocitocina y ayuda al reflejo de bajada de la leche. La extracción de la primera leche o calostro también ayuda a eliminar las bacterias del canal del pezón.

El StripCup de Ambic ha sido diseñado especialmente para permitir ver los grumos u otras anomalías de la leche (sangre), además de minimizar el riesgo de contaminación cruzada gracias a la característica única para reducir el salpicado incorporada en la criba del StripCup, que reduce el riesgo de diseminar los agentes patógenos asociados con los strip cups de plato plano.



Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.
ASC/700

Descripción
StripCup

MilkSampler

Herramienta para el manejo del rebaño – el MilkSampler de Ambic es ideal para examinar los componentes de la leche y el recuento de células somáticas de vacas individuales.

- Análisis de Proteína – mejorar la calidad comerciable de su leche
- Bactoscan – medición general de la calidad higiénica de su leche
- Bacteriología – identificar las cepas específicas de bacterias problema
- Diagnóstico de Progesterona – identificar cuándo sus vacas están en celo
- Examen de Residuos de Antibióticos – una salvaguardia para los Esquemas de Aseguramiento del Predio



MilkSampler

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
AMS/200	MilkSampler Completo – Vacas
AMS/300	MilkSampler Completo – Cabras
AMS/202	Botella (200ml) y Tapa para MilkSampler
AMS/203	Tapa para Sellar el MilkSampler
AMS/204	Tapa para Sellar y Cuerpo del MilkSampler
AMS/206	Conjunto para Adaptar la Botella de Muestreo
AMS/208	Collar de la Botella y Paquete de Juntas Tóricas de Repuesto
AMS/209	Cierre de la Botella del MilkSampler
AMS/210	Equipo de Servicio del MilkSampler
AMS/008	Paquete de Repuesto de Juntas Tóricas

Repuestos de HydraFlow

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
AHM/502	Tubo de Pulsación (paquete de 4)
AHM/503	Base
AHM/530-22	Cubierta y Revestimiento (paquete de 4)
AHM/535	Soporte para Colgar la Araña
AHM/551	Sellos de las Arañas (paquete de 5)



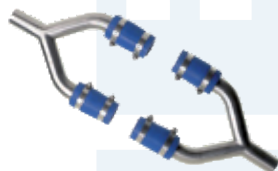
Hydraflow Base

Por favor observe: La variedad de repuestos Hydraflow ha sido racionalizada ya que no resulta económico continuar con la producción de ciertos repuestos. Cuando se agote el stock existente los Respuestos para HydraFlow serán descontinuados.

FlowFilter

La tecnología comprobada del FlowFilter de Ambic ofrece una filtración de leche insuperable sin los inconvenientes y el costo de los filtros de leche desechables

- Dos filtros de leche de acero inoxidable que no se oxidan ni corroen
- Envase de una pieza y asas antideslizantes
- Diseñado y fabricado con materiales de alta calidad resistente a los productos químicos
- El filtro superior cumple todas las normas de la UE y BS 5190
- Totalmente compatible con los sistemas de ordeña
- Protege los enfriadores de placa de bloqueos
- Probado durante más de 20 años de servicio
- Variedad completa de repuestos disponible
- Entrada/Salida de 38/40mm diámetro exterior. Viene con equipo de instalación que contiene conexión de goma para tubos inoxidable de 32mm diámetro exterior
- Capacidad para la leche de aproximadamente 120 vacas en un sesión de ordeña (suciedad medio)
- Gama completa de repuestos disponible
- Validado por 20 años de servicio



Equipo de instalación para FlowFilter doble

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción
AF/010	FlowFilter Completo
AF/001	Juego de Juntas Tóricas y Sellos
AF/002	Par de Filtros
AF/005	Filtro Interno
AF/006	Filtro Externo
AF/008	Sólo Envase
AF/009	Herramienta de Liberación Rápida
AF/011	Sello de Base Easyfit
AF/012	Unidad del Conector
AP/021	Casquillos de Reducción (paquete de 2)
AP/022	Equipo de Instalación
AP/024	Clips Jubilee (paquete de 4)
AM/306	Mangas Microfiltro (paquete de 100)
AF/013	Dos Equipos de Instalación de Flowfilter



AiREADY™

Todo productor sabe que no detectar los celos de las vacas tiene un alto costo en dinero. AiREADY es un dispositivo autoadhesivo simple que se adhiere fácilmente a la vaca para proporcionar evidencia visual altamente eficaz de celo y de que la vaca ha sido montada.

- Fácil de aplicar - no se necesita adhesivo. ¡Solo pele y adhiera!
- Indica actividad de monta progresiva – evita falsos positivos asociados a dispositivos que detectan una monta única
- Se pueden usar como parte de un completo sistema de manejo de fertilidad
- Apropiado para programas de inseminación artificial para ganado de leche y carne
- Cuatro detectores de colores fácilmente visibles



Paquete Inicial
AirREADY

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Paquete de	Color
AR/010-R	AiREADY	10	Rojo
AR/025-R	AiREADY	25	Rojo
AR/050-R	AiREADY	50	Rojo
AR/100-R	AiREADY	100	Rojo
AR/010-M	AiREADY	10	Púrpura
AR/025-M	AiREADY	25	Púrpura
AR/050-M	AiREADY	50	Púrpura
AR/100-M	AiREADY	100	Púrpura
AR/010-G	AiREADY	10	Verde
AR/025-G	AiREADY	25	Verde
AR/050-G	AiREADY	50	Verde
AR/100-G	AiREADY	100	Verde
AR/010-Y	AiREADY	10	Amarillo
AR/025-Y	AiREADY	25	Amarillo
AR/050-Y	AiREADY	50	Amarillo
AR/100-Y	AiREADY	100	Amarillo
AR/040-MPACK	Multi-Pack AiREADY de 4 colores	40	Múltiples
AR/040-S	Paquete Inicial AiREADY Pack	40	Múltiples
AR/001	Paño de limpieza	1	

AiALERT™

Detección de celo simple y confiable

- AiALERT es un dispositivo autoadhesivo que se adhiere fácilmente a la vaca para proporcionar evidencia visual eficaz de monta.
- Los dispositivos AiALERT contienen una cápsula sensible a la presión que se activa con la presión ejercida en la vaca por las intenciones de monta de otras vacas del rebaño.
- El detector tiene un mecanismo de retraso incorporado que significa que necesita aproximadamente 3 segundos de monta para activarse.



Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Paquete de
AA/010	AiALERT	10
AA/040	AiALERT	40
AR/001	Paño de limpieza	1

Pistolas JetSpray

Una pistola resistente y durable para enjuagar en tres colores y con tres patrones de pulverización



Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Conector	Color
JS1M-B	Pistola JetSpray	Unión Metálica a Manguera	Azul
JS1M-Y	Pistola JetSpray	Unión Metálica a Manguera	Amarillo
JS1M-G	Pistola JetSpray	Unión Metálica a Manguera	Verde
JS1S-B	Pistola JetSpray	Conector a Presión	Azul
JS1S-Y	Pistola JetSpray	Conector a Presión	Amarillo
JS1S-G	Pistola JetSpray	Conector a Presión	Verde
JS3	Unión a Manguera de Metal		
JS4	Conector a Presión		

Pistolas VoluSpray

La pistola VoluSpray para enjuagar es una pistola poderosa para usar en la sala de ordeña que tiene una unión a manguera tipo espiga la cual viene en cuatro tamaños a elección.

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Diámetro de la unión
VS20	Pistola VoluSpray	20mm
VS25	Pistola VoluSpray	25mm
VS32	Pistola VoluSpray	32mm
VS40	Pistola VoluSpray	40mm
VS1NP	Pistola VoluSpray con Adaptador NPSH de 1"	
VS1B	Sólo Cuerpo del VoluSpray	
VS6	Unión a manguera tipo espiga	20mm
VS5	Unión a manguera tipo espiga	25mm
VS7	Unión a manguera tipo espiga	32mm
VS8	Unión a manguera tipo espiga	40mm
VS105	Adaptador NPSH de 1" con Juntas Tóricas	
VS108	Equipo de Reparación*	



* El equipo de reparación incluye difusor de goma, junta tórica del cuerpo interno y junta tórica de unión a manguera.

Pistolas UdderWash

La pistola UdderWash ha sido fabricada para trabajar bajo las condiciones más rigurosas. Es fácil de conectar con un conector de empuje con hilo. Está disponible con una lanza estándar o extendida que se conecta a una boquilla de bronce.

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Lanza	Color
UW7-B	Pistola UdderWash	Estándar	Azul
UW7-Y	Pistola UdderWash	Estándar	Amarillo
UW700E-B	Pistola UdderWash	Extendido	Azul
UW700E-Y	Pistola UdderWash	Extendido	Amarillo
PE210-B	Extensión de Lanza		Azul
PE210-Y	Extensión de Lanza		Amarilla
UW18	Boquilla de Bronce de Repuesto		
UW100	Equipo de Reparación de Resorte y Sello		
UW11	Juego de Juntas Tóricas de Reemplazo		



Pistolas TeatSpray

La pistola TeatSpray de Vordin viene con un conector de 8mm y una boquilla de acero inoxidable.

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Color
VTS1007-B	Pistola TeatSpray	Azul
VTS1007-Y	Pistola TeatSpray	Amarillo
PE100-B	Extensión de Lanza	Azul
PE100-Y	Extensión de Lanza	Amarillo
CO2	Conector a Tubería de 8mm	Negro
UW100	Equipo de Reparación de Resorte y Sello	
UW11	Juego de Juntas Tóricas de Reemplazo	



PortaSpray

El PortaSpray viene completo con una botella de 600ml, conjunto de gatillo con una boquilla de 11mm con hilo y una selección de tres boquillas. Todas las boquillas están hechas de plástico durable de alta calidad.



PortaSpray con Boquilla Blanca con Pitón de Acero Inoxidable



PortaSpray con Boquilla Corta con Pitón de Acero Inoxidable

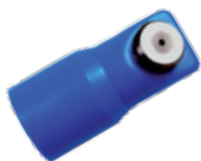
Información Para Pedidos

Pieza No.	Descripción	Boquilla	Hilo	Pitón	Color
PS8-B	PortaSpray	Corta	11mm	Acero Inoxidable	Azul
PS8-W	PortaSpray	Corta	11mm	Acero Inoxidable	Blanco
PS9-B	PortaSpray	Corta	11mm	Plástico	Azul
PS9-W	PortaSpray	Corta	11mm	Plástico	Blanco
PS3-B	PortaSpray	Extendida	11mm	Acero Inoxidable	Azul
PS3-W	PortaSpray	Extendida	11mm	Acero Inoxidable	Blanco
TR1-11-B	Sólo Cabeza Pulverizadora				Azul
TR1-11-W	Sólo Cabeza Pulverizadora				Blanco
BOT2	Botella de 600ml de Repuesto				

Boquillas para Porta**Spray**

Todas las boquillas de 11mm con rosca calzan en las cabezas con gatillo de Vordin PortSpray TR2-11-B y TR2-11-W.

También hay disponibles boquillas con hilo de 12 mm para otros sistemas de cabeza con gatillo.



Boquilla azul de 11mm con pitón de acero inoxidable e hilo RA4-11-B (azul) RA4-11-W (blanca)



Boquilla azul de 11mm con boquilla de plástico e hilo RA40-11-B (azul) RA40-11-W (blanca)



Boquilla extendida azul de 11mm con pitón de acero inoxidable e hilo RA5-11-B (azul) RA5-11-W (blanca)

Información Para Hacer Pedidos

Pieza No.	Descripción	Pitón	Hilo	Color
RA4-11-B	Boquilla Corriente	Acero Inoxidable	11mm	Azul
RA4-11-W	Boquilla Corriente	Acero Inoxidable	11mm	Blanco
RA40-11-B	Boquilla Corriente	Plástico	11mm	Azul
RA40-11-W	Boquilla Corriente	Plástico	11mm	Blanco
RA5-11-B	Boquilla de Plástico Extendida	Acero Inoxidable	11mm	Azul
RA5-11-W	Boquilla de Plástico Extendida	Acero Inoxidable	11mm	Blanco
RA2-12-B	Boquilla Corriente	Acero Inoxidable	12mm	Azul
RA2-12-W	Boquilla Corriente	Acero Inoxidable	12mm	Blanco
RA20-12-B	Boquilla Corriente	Plástico	12mm	Azul
RA20-12-W	Boquilla Corriente	Plástico	12mm	Blanco
RA50-12-B	Boquilla de Plástico Extendida	Acero Inoxidable	12mm	Azul
RA50-12-W	Boquilla de Plástico Extendida	Acero Inoxidable	12mm	Blanco

Ambic Equipment es un especialista líder en el mundo en el desarrollo y la producción de una completa variedad de productos para el manejo de la higiene en la lechería y la salud del ganado. Los productos se venden alrededor de todo el mundo. En particular, Ambic es el principal proveedor del mundo de equipos para la prevención y la detección de la mastitis. Su posición líder en el mercado ha sido construida durante casi 30 años de dedicación a la investigación y el desarrollo, al diseño innovador de productos, la fabricación de calidad y un extraordinario servicio al cliente.

Su distribuidor local de Ambic...

Términos y Condiciones Generales

No todos los productos de esta guía están disponibles para todos los mercados. Por favor comuníquese con Ambic Equipment Limited para más información.

La política de Ambic es una de mejoramiento continua. Nos reservamos el derecho de modificar tanto el precio como la especificación sin aviso previo, aun cuando se harán todos los esfuerzos por informar a nuestros clientes.

Copias de nuestros Términos y Condiciones están disponibles en www.ambic.co.uk/legal.html



Ambic Equipment Limited
Avenue Four Station Lane
Witney, Oxfordshire,
OX28 4XT. England
Tel: +44 (0)1993 701936/7
Fax: +44(0)1993 779039
Email: sales@ambic.co.uk



ISO 9001:2008
FM 09784