

Aplicador
crema y gel

APPLISIL®

Una solución
innovadora e higiénica

Vaginal Cream

APPLISIL SA1A



APPLISIL Plus SA3A



APPLISIL TU3A

Durante todas las etapas de la vida, la flora vaginal natural de una mujer puede ser desequilibrada por las infecciones, sequías produciendo dolores, irritaciones y sensaciones de quemaduras.

Hoy, numerosos productos de salud en forma de crema la mayor parte del tiempo son recomendados para una aplicación local.

Los tubos de crema están acompañados de un aplicador vaginal con el fin de ayudar las utilizadoras a dosificar y administrar el tratamiento en condiciones higiénicas óptimas.

Con la solución **APPLISIL®**, higiene está reforzada, la dosificación facilitada y la salud de las mujeres preservada.

Union Plastic es un líder en la producción de dispositivos de administración de medicamento. Cuatro gama de aplicadores **APPLISIL®** fueron desarrollados, de capacidad de 0,5 hasta 5 ml, para facilitar la aplicación de crema o de gel.



NF EN ISO 15378 : 2015



NF EN ISO 13485 : 2016



0459

**Union
plastic**
HEALTH ONLY

www.union-plastic.com

La solución APPLISIL®

Aplicador con pistón liso SA1A IMPRIMIBLE

Es imprimible y responde a las necesidades de legibilidad de la graduación y de identificación reglamentaria de dispositivos médicos de dosificación.

Código Artículo	Volumen ml	Largo mm	Diámetro Cánula ø mm
1ASV1119	0,5	123	8
1ASV1128	1	123	8
1ASV1122	2	123	8
1ASV1134	5	123	8

Capuchón higiénico

1ACH1125

Tubo mono dosis TU3A

Para una aplicación de crema y de gel práctica e higiénica. Boquilla divisible.

Código Artículo	Volumen ml	Largo mm
170314	1	60
170211	5	110

Aplicador con pistón en cruz SA2A ESTÁNDAR

Permite el mejor nivel de competitividad sin compromiso en las características funcionales esenciales.

Código Artículo	Volumen Aplicador gel y crema ml	Largo mm	Diámetro Cánula ø mm
1ASV0015	1,5	126	8
1ASV0014	2	126	8
1ASV1117	2,5	126	8
1ASV1118	5	126	8

Aplicador roscado SA3A OPTIMIZADO

La rosca permite el mantenimiento y evita toda pérdida de producto. El pistón a punta apoyada asegura la perforación del opérculo del tubo.

Código Artículo	Volumen* ml	Largo mm	Diámetro Cánula ø mm
200157	2	122	8

*otros volúmenes en desarrollo



NUMEROSAS OPCIONES

- > Montaje de un capuchón higiénico
- > Coloración e impresión de piezas
- > Envase flowpack individual
(a partir de 50.000 piezas)



 Preservar la salud y proteger el medioambiente



Global expert for healthcare industries

Una gamma completa de productos certificados de alta calidad para proyectos suyos:

- Sistemas de dosificación
- Envase primario farmacéutico
- Dispositivos médicos
- Consumibles de diagnóstico In-vitro

Nuestros equipos son a vuestra disposición para estudiar todos proyectos suyos:

+33 (0)4 71 61 13 09

union-plastic@omerin.com

ZA Robert BP 27
43140 Saint-Didier-en-Velay - France

www.union-plastic.com