



1. Capacidade para 900 cc com visor de controlo de nível.
2. Activado por sensor de proximidade.
3. Bomba doseadora selada e substituível, patenteada com sistema de vedantes que garante os doseamentos constantes e estanquicidade total.
4. Funcionamento silencioso a baterias AA com capacidade aproximada de 25.000 ciclos ou 1 ano. Indicador LED de activação e informação de baterias com carga baixa.
5. Fácil acesso para reabastecimento e troca de baterias.
6. Reservatório para recolha de salpicos para manutenção e limpeza.
7. Estrutura termo lacada RAL 9005 ou 9016
8. Possibilidade de acabamentos em PVD Titanium nos componentes de aço inoxidável.
9. Suporte de segurança anti-queda / roubo.
10. Área personalizável sob consulta.

1. Capacity for 900 cc liquid with level control display.
2. Activated by proximity sensor.
3. Dosing pump sealed and replaceable, patented with sealing system that guarantees constant dosing and total watertightness.
4. Silent operation on AA batteries with a capacity of approximately 25,000 cycles or 1 year. LED activation indicator and battery information for low charge.
5. Easy access for refilling and changing batteries.
6. Reservoir for collecting splashes, for maintenance and cleaning.
7. Powder coating structure in RAL 9005 or 9016
8. Possibility of PVD Titanium finishing in the in stainless steel components
9. Security and anti fall support.
10. Customizable area by request

1. Capacidad para 900 cc con mirilla de control de nivel.
2. Activado por sensor de proximidad.
3. Bomba dosificadora sellada y reemplazable, con sistema de sellado que garantiza una dosificación constante y total estanqueidad.
4. Funcionamiento silencioso con pilas AA con una capacidad de aproximadamente 25.000 ciclos o 1 año. Indicador de activación LED e información de batería para carga baja.
5. Fácil acceso para recargar y cambiar baterías.
6. Depósito para la recogida de salpicaduras mantenimiento y limpieza.
7. Estructura termolacada RAL 9005 o 9016.
8. Posibilidad de acabado PVD Titanium en los componentes de acero inoxidable.
9. Soporte de seguridad contra caídas / robos.
10. Área personalizable bajo pedido.



IN.60.575
Material: AISI 304 +
RAL 9005

IN.60.575.B
Material: AISI 304 +
RAL 9005

IN.60.575.W
Material: AISI 304 +
RAL 9016

RAL 9016

Branco
White / Blanco

RAL 9005

Preto
Black / Negro



IN.60.575.TB
Material: AISI 304
PVD titanium Black +
RAL 9005

IN.60.575.TG
Material: AISI 304
PVD titanium Gold +
RAL 9005

IN.60.575.TCO
Material: AISI 304
PVD titanium Copper +
RAL 9005

IN.60.575.TCH
Material: AISI 304
PVD titanium Chocolate +
RAL 9005