

EN Instructions for use – Backpack sprayer

ES Instrucciones de uso – Pulverizador de espalda

FR Mode d'emploi – Pulvérisateur à dos

PT Manual de utilização – Pulverizadores de costas

Flox 10 / Iris 15 (AT1, AT2, AT3, PT1)

10 Liter / 6 bar

15 Liter / 6 bar



AT3/PT1

max.
6 bar

G 1 ¼"



Garden



pH 1 - 7



pH 7 - 14



Solvent



Solvent

PT1



NBR



VITON

PT1



Please read carefully before first use

Leer antes del primer uso

A lire impérativement avant la première utilisation

De leitura obrigatória antes da primeira utilização



Original instructions for use

Instrucciones de uso originales

Instructions d'utilisation originales

Manual de utilização original

Please read the enclosed safety instructions

Leer las indicaciones de seguridad adjuntas

Lire les instructions de sécurité jointes

Ler as indicações de segurança incluídas



Made in Switzerland

Welcome**Bienvenidos****Bienvenue****Bem-vindo,**

In the world of Birchmeier. You have chosen an equipment from the leading Swiss manufacturer of spraying, foaming and dosing units. At the core of all our activities are the functionality and reliability of our products and your satisfaction. We offer you an comprehensive range of products for gardening, agriculture and commercial use, as well as for diverse industries.

Innovation and quality "Made in Switzerland"**Smart und Swiss seit 1876**

Al mundo de Birchmeier. Ha elegido un aparato del fabricante suizo líder en pulverizadores, máquinas de espuma y dosificadores. La funcionalidad y la fiabilidad de los productos, así como su satisfacción, son nuestra razón de ser. Le ofrecemos una amplia gama de productos para el jardín, la agricultura, el comercio y múltiples industrias.

Innovación y calidad «made in Switzerland»**Smart und Swiss seit 1876**

Dans le monde de Birchmeier. Vous avez opté pour un appareil du premier fabricant suisse de pulvérisateurs, mousseurs et appareils de dosage. La fonctionnalité et la fiabilité des produits et votre satisfaction sont au centre de nos préoccupations. Nous vous offrons un vaste assortiment de produits pour le jardin, l'agriculture, l'artisanat et pour de nombreuses industries.

Innovation et qualité "Made in Switzerland"**Smart und Swiss seit 1876**

Ao mundo da Birchmeier. Optou por um equipamento do fabricante líder suíço de dispositivos de pulverização, espuma e dosagem. A funcionalidade e fiabilidade dos produtos e a satisfação dos nossos clientes têm para nós prioridade máxima. Dispomos de uma vasta gama de produtos para jardinagem, agricultura, indústria e vários setores.

Inovação e qualidade "Made in Switzerland"**Smart und Swiss seit 1876****Applications****Uso****Utilisation****Aplicação****AT1, AT2, AT3:****Applications:** For use with liquid plant protection agents.**Unsuitable:** Not suitable for acids, caustic solutions, disinfectants and solvents, peroxides**Uso:** Para su uso con productos fitosanitarios líquidos.**No adecuado:** No adecuado para ácidos, lejías, desinfectantes y disolventes o peróxidos**Utilisation:** Pour l'utilisation avec des produits phytosanitaires liquides.**Inapproprié:** Ne pas approprié pour acides, solutions alcalines, désinfectants et solvants, peroxydes**Aplicação:** Para aplicação com produtos fitofarmacêuticos líquidos.**Não indicado:** Não indicado para ácidos, alcalinos, desinfetantes e solventes, peróxidos**PT1:****Applications:** For use with mineral and vegetable solvents and oils.**Unsuitable:** Not suitable for ketones (e.g. acetone), acids, caustic solutions and peroxides**Uso:** Para utilizar con disolventes y aceites minerales y vegetales.**No adecuado:** No adecuado para cetona (p. Ej., acetona), ácidos, soluciones alcalinas y peróxidos**Utilisation:** Pour l'utilisation avec des solvants et huiles minérales et végétales.**Inapproprié:** Ne pas approprié pour les cétones (par ex. acétone), les acides, les alcalis et les peroxydes**Aplicação:** Para a utilização com solventes e óleos minerais e vegetais.**Não indicado:** Não indicado para cetonas (p. ex. acetona), ácidos, lixíviás e peróxido

Overview
Visión general
Aperçu
Descrição geral

Flox 10 / Iris 15 (AT1, AT2, AT3, PT1)



Nozzle
Tuba
Buse
Bocal

Filler cap with ventilation membrane
Tapa de llenado con malla y membrana
Couvercle de remplissage avec membrane de ventilation
Tampa de enchimento com crivo e membrana

Tank strainer
Malla de llenado
Filtre de remplissage
Filtro de enchimento

Pump lever can be mounted on the left / right
La palanca de la bomba se puede montar a la izquierda / derecha
Le levier de pompe peut être monté à gauche / droite
Alavanca da bomba com possibilidade de montagem à esquerda/direita

Air vessel
Cámaras de aire
Réservoir d'air
Reservatório de ar

Centre pin
Perno central
Boulon central
Perno central

Pump
Bomba
Pompe
Bomba



Spray tube
Manguera de pulverización
Lance de pulvérisation
Tubo de pulverização

LB brass trigger with integrated filter
Válvula manual de latón LB con filtro integrado
Poignée en laiton LB avec filtre intégré
Válvula manual em latão com filtro integrado

Hose
Manguera
Tuyau flexible
Tubo flexivel

Carrying belt
Correa de transporte
Bretelles
Cinto de alívio

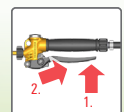
Locking / blocking function
Función de fijación / bloqueo
Fonction de fixation / verrouillage
Função de ajuste/bloqueio

Models Variantes Variantes Variantes

Flox 10 Iris 15	NBR gaskets Juntas NBR Vedantes NBR	Viton gaskets Juntas Viton Jointes Viton	Duro fine mist nozzle Boquilla nebulizadora Duro Jet brouillard Duro Bocal pulverizador Duro	Regulating nozzle Boquilla reguladora Buse de réglage Bocal de regulagem	Pressure gauge Manómetro Manomètre
...AT1	✓	-	✓	-	
...AT2	✓	-	✓	-	
...AT3	✓	-	-	✓	
...PT1	-	✓	-	✓	



Click system
Sistema de clic
Système de clic
Sistema de encaixe



To lock
Fijación
Fixer
Ajustar
1.
2.

To block
Bloqueo
Verrouiller
Bloquear
1.
2.



Optional accessories

Accesorios opcionales
Accessoires en option
Acessório opcional

Art.Nr. 11558501 Art.Nr. 10501803-SB

Vario Gun
Varo Gun
Vario Gun
Vario Gun

Herbicide floodjet nozzle
Tubera floodjet para herbicidas
Buse pour herbes
Bocal de herbicida floodjet

Art.Nr. 28502598-SB
Art.Nr. 28502597-SB

Regulating nozzle 1.3 mm + 1.7 mm
Boquilla reguladora
Buse de réglage
Bocal de regulagem

Art.Nr. 28502321-SB -
Art.Nr. 28502325-SB

Duro mist nozzle ø 0.8 - 1.65 mm
Tubera de niebla Duro
Jet brouillard Duro
Bocal de névoa Duro

Art.Nr. 11612810

Fanjet nozzle
Tubera de chorro en abanico
Buse à jet plat
Bocal de jato plano

Art.Nr. 10501606

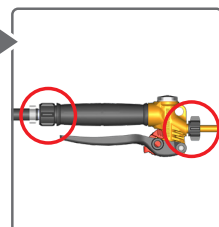
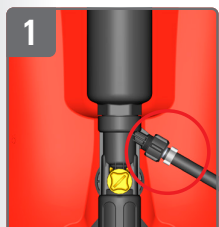
Spray hood oval, white
Visera de pulverización oval, blanco
Capot de protection ovale, blanc
Visera para pulverización oval, branco

Art.Nr. 12052501

Waist and chest strap set
Conjunto de correas para la cadera y el pecho
Set de ceinture ventrale et pectorale
Conjunto de correias de peito e cintura

www.birchmeier.com

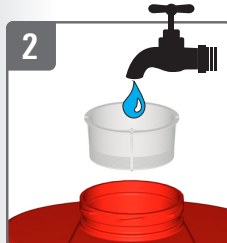
Further accessories
Más accesorios
D'autres accessoires
Mais acessórios

1**Fill tank****Llenar el depósito****Remplir le récipient****Abastecer o recipiente****Check connections**

Comprobar las conexiones

Vérifier les connexions

Monitorizar ligações

**Fill in 2/3 of the amount of water**

Introducir 2/3 de la cantidad de agua

Remplir 2/3 de la quantité d'eau

Encher 2/3 de água

i Always use tank strainer.
Utilizar siempre la malla de llenado.
Toujours utiliser le filtre de remplissage.
Utilizar sempre um filtro de enchimento.

**Add liquid concentrate**

Añadir el concentrado líquido

Ajouter le concentré liquide

Adicionar concentrado líquido

**Fill up with water**

Acabar de llenar con agua

Remplir avec de l'eau

Atestar com água

**Check gasket ring
Close tank**

Comprobar el anillo de obturación

Cerrar el depósito

Contrôler la bague d'étanchéité

Fermer le récipient

Verificar o anel de vedação

Fechar o recipiente

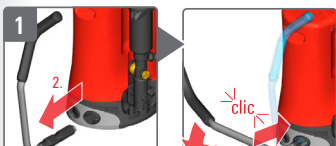
i Only use the amount of substance required. Observe manufacturers mixing instructions.
Poner solo la cantidad necesaria de producto de pulverización. Tener en cuenta las indicaciones de mezcla del fabricante.
Préparer uniquement la quantité de liquide. Respecter les indications de mélange du fabricant.
Colocar apenas a quantidade de pulverizador necessária. Ter em atenção as indicações de mistura do fabricante.

Attach waist and chest strap set (optional accessories)**Montar el conjunto de correa para la cadera y el pecho
(accesorio opcional)****Set de ceinture ventrale et pectorale (accessoire en option)****Colocar o conjunto de correias de peito e cintura
(acessório opcional)****Waist strap**Correa para la cadera
Ceinture ventrale
Correia de cintura**Chest strap**Correa para el pecho
Ceinture pectorale
Correia de peito

2 Usage Uso Utilisation Utilização

Technical residue:
Cantidad residual técnica:
Quantité restante technique:
Resto técnico:

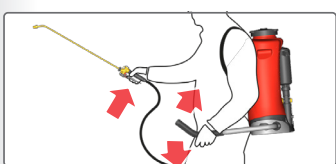
0.12l | 0.03 US gal



Set work position
Ajustar la posición de trabajo
Régler la position de travail
Ajustar na posição de trabalho



Put sprayer over your shoulder
Increase pressure
Echarse el aparato a los hombros
Acumular presión
Mettre l'appareil sur les épaules
Augmenter la pression
Colocar aparelho nos ombros
Deixar acumular pressão



Pump lightly and steadily – Spraying
Bombear de forma continua y ligera –
Pulverizar
Pomper légèrement mais constamment –
Pulveriser
Bombear sempre de forma breve – Pulverizar

Trigger valve
Válvula manual
Poignée
Válvula manual



To lock
Fijación
Fixer
Ajustar



To open
Aflojar
Dévisser
Soltar



To block
Bloqueo
Verrouiller
Bloquear

Nozzle capacity

Rendimiento de la boquilla

Performance de buse

Desempenho do bocal

Duro mist nozzle (AT1, AT2)

Tubería de niebla Duro
Jet brouillard Duro
Bocal de névoa Duro

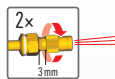


Regulating nozzle (AT3, PT1)

Boquilla reguladora
Buse de réglage
Bocal de regulagem



Spray
0 turns
Pulverizar (0 giros)
Pulvériser (0 tour)
Pulverizar (0 voltas)



Jet
2 turns
Chorro (2 giros)
Jet (2 tours)
Jato (2 voltas)

bar	l/min	l/min	l/min
1	0.55	0.23	0.76
2	0.77	0.31	1.06
3	0.93	0.38	1.28
4	1.07	0.43	1.47
5	1.19	0.47	1.64
6	1.30	0.52	1.78

3 After use Tras el uso Après l'utilisation Após utilizar

Dispose in a correct way of residue and according to the manufacturer's indications.
Desechar los residuos de forma profesional y conforme a las indicaciones del fabricante.
Éliminer les résidus selon les prescriptions en vigueur et en respectant les indications du fabricant.
Descartar resto de forma correta e conforme instruções do fabricante.



Set park position, empty
Continue pumping until no more liquid comes out
Ajustar la posición de estacionamiento, vaciar
Bombear hasta que ya no salga líquido
Régler la position rangement, vider
Pomper jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de liquide qui sort
Ajustar na posição de descanso, esvaziar
Dar à bomba até deixar de vazar líquido

Rinse with clean water
Continue pumping until no more liquid comes out
Lavar con agua limpia
Bombear hasta que ya no salga líquido
Rincer à l'eau claire
Pomper jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de liquide qui sort
Enxaguar com água limpa
Dar à bomba até deixar de vazar líquido

Do not blow through with your mouth: risk of poisoning!
No purgar con la boca: ¡Peligro de intoxicación!
Ne pas souffler dedans avec la bouche: risque d'empoisonnement!
Não usar a boca para purgar: Perigo de intoxicação!



Clean nozzle. Always store tank empty, open and protected from frost
Limpiar la boquilla. Guardar el aparato siempre vacío, abierto y protegido contra heladas
Nettoyer la buse. Entreposer le récipient toujours vide, ouvert et à l'abri du gel
Limpar bocal. Esvaziar sempre o recipiente, abrir e armazenar protegido contra geada

Do not use hard objects.
No utilizar objetos duros.
Ne pas utiliser des objets rigides.
Não utilizar objectos duros.

Park position

Posición de estacionamiento

Position de rangement

Posição de descanso

Spray tube holder

Soporte para manguera de pulverización

Support pour lance de pulvérisation

Suporte para o tubo de pulverização

Nozzle holder

Soporte para boquilla

Support de buse

Suporte para o bocal

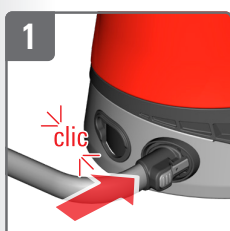


Operation

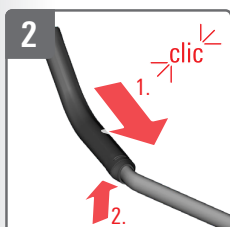
Puesta en servicio

Mise en service

Colocação em funcionamento

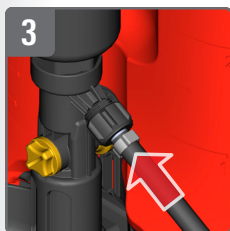


Push in / click pump lever into place
Empujar / encajar la palanca de la bomba
Glisser / enclencher le levier de pompe
Inserir/Bloquear alavanca da bomba

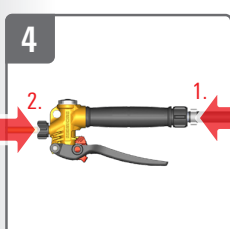


Attach handle / 1. Engage position
Colocar el mango / Encajar la 1^a posición
Fixer la poignée / 1. Enclencher dans la première position
Introduzir o punho/ Bloquear na 1.^a posição

To extend the length: Push button / Push handle further / 2. Engage position
Ajuste de longitud: Pulsar el botón / Seguir empujando el mango / 2. Encajar la posición
Réglage de la longueur : Appuyer sur le bouton / Glisser la poignée plus loin /
2. Enclencher dans la deuxième position
Ajustar o comprimento: pressionar o botão.empurrar o punho/ 2. Bloquear na posição



Screw hose onto pump
Enroscar la manguera a la bomba
Visser le tuyau flexible sur la pompe
Aparafusar a mangueira à bomba



Screw hose onto trigger
Screw spray pipe onto trigger
Enroscar la manguera a la válvula manual
Enroscar la manguera de pulverización a la válvula manual
Visser le tuyau flexible sur la poignée
Visser la lance de pulvérisation sur la poignée
Aparafusar a mangueira à válvula manual
Aparafusar o tubo de pulverização à válvula manual

Lubricate pump – about every 10 operating hours
Lubricar la bomba – Aprox. cada 10 horas de servicio
Lubrifier la pompe – env. toutes les 10 heures de service
Lubrificar a bomba – aprox. a cada 10 horas de funcionamiento



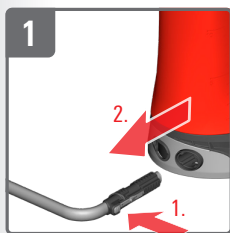
Bring pump lever into raised working position
Situar la palanca de la bomba en la posición de trabajo superior
Amener le levier de la pompe en position de travail supérieure
Colocar a alavanca da bomba na posição de trabalho superior



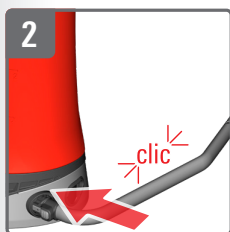
Screw in grease cup clockwise 1/4 turn
Girar 1/4 de vuelta el engrasador
Visser le graisseur 1/4 de tour
Enrositar o copo de lubrificação 1/4 de volta

i When the grease cup cannot be turned clockwise any further, fill it with genuine Birchmeier lubricant and attach again.
Si no se puede girar más el engrasador, rellenarlo con grasa original Birchmeier y volver a montarlo.
Si le graisseur ne peut pas être vissé plus loin, le remplir avec de la graisse Birchmeier d'origine et le remonter.
Se não for possível enroscar o copo de lubrificação, aplicar-lhe lubrificante original Birchmeier e voltar a montá-lo.

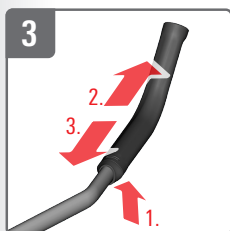
Change which side the pump handle is on
Cambio de lado de la palanca de la bomba
Changement de position du levier de pompe
Quebra de página alavaca da bomba



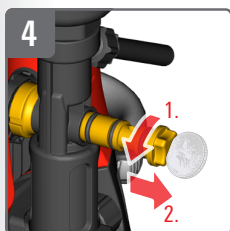
Disengage / pull out pump lever
Desbloquear / extraer la palanca de la bomba
Déverrouiller / retirer le levier de pompe
Desbloquear/Retirar alavaca da bomba



Push in pump lever on the other side and click into place
Empujar y encajar la palanca de la bomba en el otro lado
Insérer le levier de pompe de l'autre côté et l'enclencher
Deslocar a alavaca da bomba para o outro lado e bloqueá-la



Push button / Pull out handle
Turn 180° and insert
Pulsar el botón / Extraer el mango
Girar 180° e introducir
Appuyer sur le bouton / Sortir la poignée
Tourner de 180° et insérer
Pressionar o botão/Retirar o punho
Rodar 180° e colocar



Loosen centre pin
Aflorar el perno central
Desserrer le boulon central
Soltar o perno central

i Only in a depressurised state and when the tank is empty.
Solo en estado sin presión y con el depósito vacío.
Uniquement en l'état non pressurisé et réservoir vide.
Apenas se não houver pressão e com o depósito vazio.



Pull back, pull up pump / turn 180°
Extraer la bomba, levantarla / girarla 180°
Déplier la pompe, la tirer vers le haut / la tourner de 180°
Rebater a bomba, elevar/Rodar 180°



Turn lance holder back 180°
Girar el portalanza 180° hacia atrás
Faire revenir le porte-lance en arrière de 180°
Rodar o suporte da lança 180° para trás



Insert / tighten pump
Introducir / atornillar la bomba
Insérer / visser la pompe
Colocar / Aparafusar firmemente a bomba

Care and maintenance

Cuidado y mantenimiento

Nettoyage et entretien

Cuidado e manutenção

Check and clean regularly, if necessary replace:

- All gaskets
- Filter (suction elbow, trigger)
- Nozzle

Controlar y limpiar periódicamente; sustituir de ser necesario:

- Todas las juntas
- Filtro (arco de aspiración, válvula manual)
- Tobera

Contrôler et nettoyer à des intervalles réguliers, remplacer le cas échéant:

- Tous les joints
- Filtre (poignée, tuyau d'aspiration)
- Buse

Inspecionar e limpar, substituir se necessário:

- Todas as vedações
- Filtro (cotovelo de aspiração, válvula manual)
- Bocal

Troubleshooting

Réparer des dysfonctionnements

Solucionar averías

Resolver anomalias



Lubricate if necessary – Birchmeier lubricator (grease): Art.Nr. 11864201

De ser necesario, engrasar – Engrasador de copa Birchmeier (lubricación): Art.Nr. 11864201

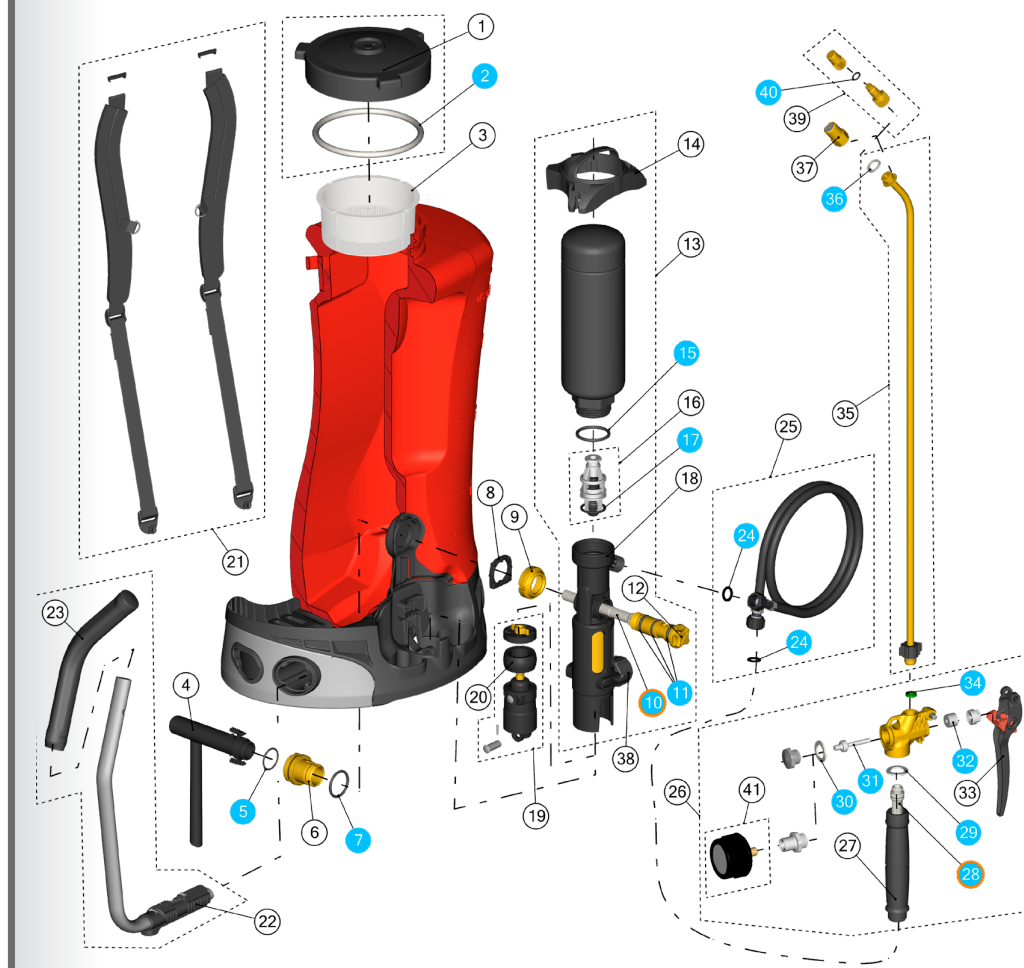
Graisser en cas de besoin – Birchmeier boîte à graisse (lubrification): Art.Nr. 11864201

Lubrificar se necessário – copo de lubrificação Birchmeier (lubrificação): Art.Nr. 11864201

	in the tank en el depósito du réservoir no recipiente	on the pump en la bomba sur la pompe na bomba	Sprayer set Juego de pulverización Set de pulvérisation Conjunto de pulverização
No / low pressure Sin presión / Poca presión Peu / pas de pression Nenhuma / pouca pressão	Clean / replace filter Limpiear / reemplazar el filtro Nettoyer/remplacer le filtre Limpar / substituir filtro ④ Clean suction elbow Limpiar arco de aspiración Nettoyer le tuyau d'aspiration Limpar cotovelo de aspiração	⑯ Clean/replace valve Limpiear / cambiar la válvula Nettoyer / changer la soupape Limpar/Substituir a válvula	⑧ Clean filter Limpiear el filtro Limpier la bocal Limpar filtro
Leaking/dripping Con fugas / Gotea Pas étanche/goutte Não estanque / Goteja	⑨ Tighten screw Apretar bien la tuerca Serrer l'écrrou Apertar bem a porca	⑳ Tighten pump gasket Volver a apretar la junta de la bomba Serrer le joint d'étanchéité de la pompe Reapertar o vedante da bomba	Tighten screw Apretar bien la tuerca Serrar l'écrrou Apertar bem a porca
	⑦ Replace gasket Sustituir la junta Remplacer le joint Substituir vedação	⑪ Replace gasket Sustituir la junta Remplacer le joint Substituir vedação	⑨ Replace gasket - Sustituir la junta ⑩ Remplacer le joint Substituir vedação
Poor spray pattern Mal patrón de pulverización Profil de pulvérisation mauvais Mau padrão de pulverização	–	–	⑮ Clean / replace nozzle Limpiear / sustituir la tobera ⑯ Nettoyer / remplacer la buse Limpar / substituir bocal
Pump lever rises under pressure La palanca de la bomba sube bajo presión Le levier de pompe monte sous pression A alavancada da bomba eleva-se sob pressão	–	⑯ Clean soiled valve Limpiear la válvula sucia Nettoyer la soupape encrassée Limpar a válvula suja	–

Spare parts
Piezas de recambio
Pièces de rechange
Peças sobressalentes

Nos. 1 to 41: You will find these spare parts on www.birchmeier.com
N.º 1 a 41: Encontrará estas piezas de recambio en www.birchmeier.com
N° 1 à 41: Vous trouverez ces pièces de rechange sur www.birchmeier.com
N.º 1 até 41: Estas peças sobressalentes encontram-se na www.birchmeier.com



Declaration of Conformity CE / UKCA
Declaración de conformidad CE
Déclaration de conformité européenne CE
Declaração de conformidade CE

We hereby confirm that the sprayers described below conform to the relevant fundamental safety and health requirements of the EU / UKCA Directives both in basic design and construction as well as in the version marketed by us.

Por medio de la presente confirmamos que los pulverizadores indicados a continuación, en virtud de su diseño y tipo de construcción, así como la ejecución que hemos llevado a cabo, cumplen los requisitos pertinentes en cuanto a seguridad y salud de las directivas de la UE.

Par la présente, nous confirmons que les pulvérisateurs ci-après indiqués répondent suite à leur conception et leur construction ainsi que de par le modèle que nous avons mis sur le marché, aux exigences de sécurité et d'hygiène en vigueur de la directive européenne.

Confirmamos, por este meio, que os aparelhos pulverizadores abaixo descritos, tendo em conta a sua concepção e construção, assim como a versão por nós distribuída, correspondem às exigências legais, básicas aplicáveis de segurança e saúde das directivas UE.

Model

Modelo

Modèle

Modelo

Relevant Directives

Directivas pertinentes

Directives pertinentes

Diretivas aplicáveis

Flox 10 / Iris 15 (AT1, AT2, AT3, PT1)

2006/42/EG, 2009/127/EG, UK SI 2008/1597

Internal measures have been taken to ensure that serial production units conform at all times to the requirements of current EU / UKCA Directives and relevant standards. The signatory is empowered to represent and act on behalf of the company management.

Las medidas internas garantizan que los aparatos fabricados en serie siempre cumplen con los requisitos de las directivas actuales de la CE y las normas aplicables. El abajo firmante actúa en nombre y representación de la gerencia.

La conformité permanente des appareils de série avec les exigences des directives CE en vigueur et les normes appliquées est garantie par des mesures internes. Le soussigné agit par ordre et avec les pleins pouvoirs de la Direction commerciale.

As medidas internas asseguram que os aparelhos da série estão sempre em conformidade com as exigências das directivas CE actuais e com as normas relevantes. Os abaixo-assinado actuam em nome e por procuração da gerência.

Stetten,
02.08.2022

M. Zaugg
Leiter Entwicklung & Konstruktion
Birchmeier Sprühtechnik AG
Im Stetterfeld 1
5608 Stetten
Schweiz

Model	Flox 10 AT1 Art.Nr. 12004001	Iris 15 AT1 Art.Nr. 12004101
Modelo	Flox 10 AT2 Art.Nr. 12004301	Iris 15 AT2 Art.Nr. 12004401
Modèle	Flox 10 AT3 Art.Nr. 12004501	Iris 15 AT3 Art.Nr. 12004601
Modelo	Flox 10 PT1 Art.Nr. 12004901	Iris 15 PT1 Art.Nr. 12005001

Dimensions (L x W x H)

Dimensiones (L x An x Al)

Dimensions (L x L x H)

Medidas (C x L x A)

Flox 10 | 237 x 438 x 540 mm | 0.78 x 1.44 x 1.78 ft

Iris 15 | 237 x 438 x 542 mm | 0.78 x 1.44 x 1.78 ft

Empty weight

Peso en vacío

Poids à vide

Peso bruto

Flox 10 | 4.6 kg | 10.1 lb

Iris 15 | 4.7 kg | 10.3 lb

Operating pressure

Presión de servicio

Pression de service

Pressão de serviço

max. 6 bar | max. 87 psi

Permissible operating temperature

Temperatura de servicio admisible

Température de service admissible

Temperatura de serviço permitida

5–30 °C | 41–86 °F

Fill capacity

Contenido del relleno

Capacité nominale

Capacidade nominal

Flox 10 | 10 l | 2.5 US gal

Iris 15 | 15 l | 4.0 US gal



www.birchmeier.com

Further information under product Flox 10 / Iris 15

Más información en el producto Flox 10 / Iris 15

Informations supplémentaires sous le produit Flox 10 / Iris 15

Mais informações no Produto Flox 10 / Iris 15

BIRCHMEIER®

Birchmeier Sprühtechnik AG

Im Stetterfeld 1

5608 Stetten

Schweiz

Telefon +41 56 485 81 81

Fax +41 56 485 81 82

www.birchmeier.com