

Instrumentos de escritura antivirales y antimicrobianos

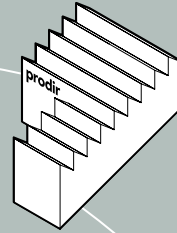


Probados según
ISO 21702:2019 y ISO 22196

Be safe.

prodir®

Las superficies higiénicas y antibacterianas son ahora más importantes que nunca. Por eso hemos realizado un entero portafolio. Con nuevos modelos, excitantes nuevas combinaciones y opciones para permitirle comunicar lo que verdaderamente importa.



+  **antibacterial**

- + DS3, DS5, DS8
- + 100% reciclado
- + a partir de 500 unidades
- + blanco

Los Regeneration Pens



antibacterial

- + DS3
- + a partir de 500 unidades
- + 30% reciclado
- + blanco

Modelos especiales DS3



antibacterial

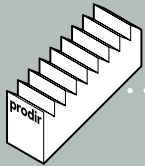
- + Todos los modelos DS y QS
- + a partir de 5'000 o 10'000 unidades
- + 30% reciclado
- + colores estándar o Pantone

Cualquier instrumento de escritura de su elección.

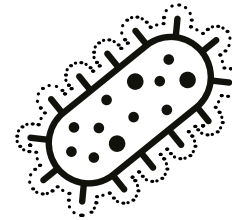
Actualmente, las superficies antimicrobianas y con tratamiento antiviral están a la orden del día. Por esta razón, hemos desarrollado una amplia gama con múltiples combinaciones y opciones fantásticas para comunicar su mensaje:



¿Cómo funciona Biomaster?



1 Biomaster se adhiere a las paredes celulares e inhibe su crecimiento.



¿Cuál es la eficacia de Biomaster?

Biomaster reduce eficazmente los virus. En las superficies tratadas, la cantidad de coronavirus se reduce en un 90 % al cabo de seis horas y en un 99,56 % al cabo de 24 horas. Asimismo, ofrece una protección las 24 horas del día durante toda la vida útil del producto, con una eficacia del 99,99 %, contra una gran variedad de microbios, como bacterias y hongos.

¿Biomaster es seguro?

Si, es una tecnología a base de iones de plata, su eficacia está reconocida desde hace siglos y no tiene efectos nocivos. Biomaster se utiliza en el ámbito médico, en la alimentación y en el agua.

¿Biomaster ha sido probado?

Si, reiteradamente. Biomaster ha sido probado según el estándar ISO y se somete a periódicos controles de calidad.

¿Cuánto dura la eficacia de Biomaster?

Biomaster es eficaz durante toda la vida útil del bolígrafo.

¿Biomaster tiene algún efecto perjudicial sobre el producto?

No. Biomaster no se ve, no tiene gusto ni olor.

¿Biomaster es eficaz contra las bacterias resistentes a los antibióticos?

Si, la eficacia contra las bacterias resistentes a los antibióticos ha sido demostrada.

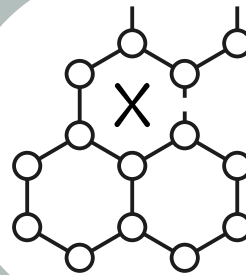
¿Biomaster utiliza tecnología nano silver (a base de nanopartículas de plata)?

No. Conforme a los comprobados problemas de seguridad, no empleamos la nanotecnología.

¿Por qué Biomaster es mejor que otros aditivos antibacterianos a base de plata?

Biomaster ha allanado el camino a la utilización de aditivos antibacterianos y es proveedor líder de tecnología antibacteriana para polímeros, tejidos, papel, colores y revestimientos.

¡Descubre más sobre Biomaster [aquí!](#)



2

Los iones Biomaster obstaculizan la producción de enzimas, impidiendo así la producción de energía en la célula.

3

Biomaster rompe el DNA de la célula impidiendo la proliferación.



Antibacterial

DS3 DS5 DS8 Regeneration Pens



Una combinación única de higiene y sostenibilidad, gracias a una carcasa de plástico reciclado con tratamiento antimicrobiano/antiviral. Disponibles a partir de tan solo 500 unidades en la versión estándar blanco mate.



Colours

Button (DS8)

Regenerated antibacterial



J02

Clip (DS8)

Regenerated antibacterial



J02

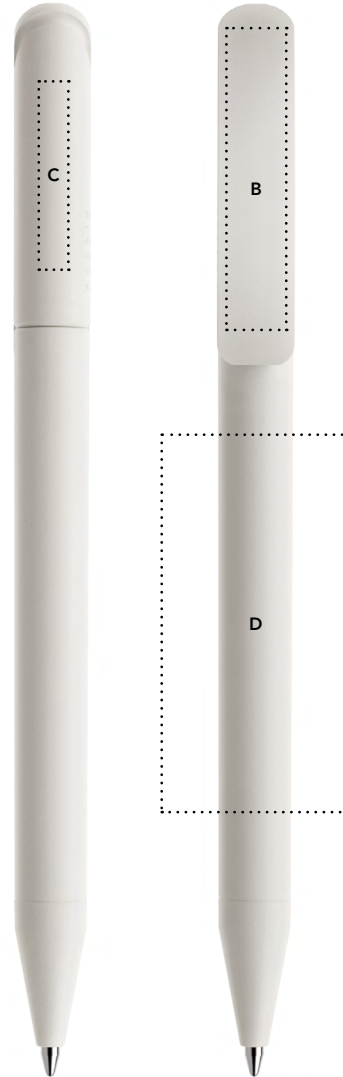
Cap and barrel

Regenerated antibacterial

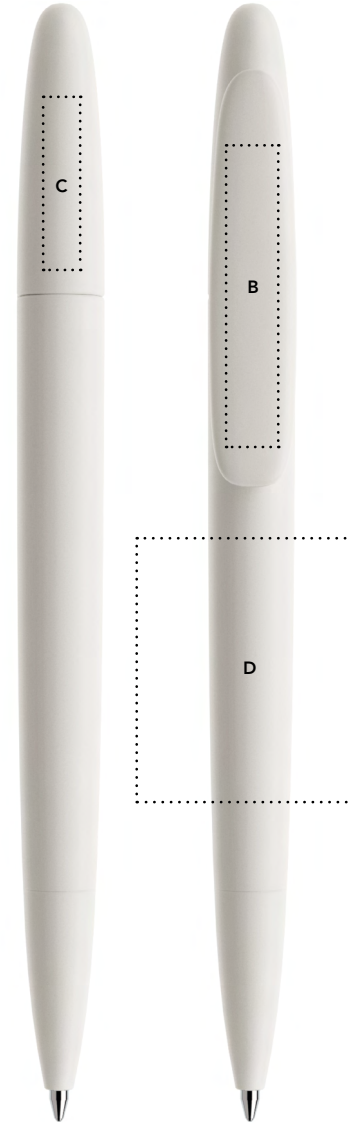


N02

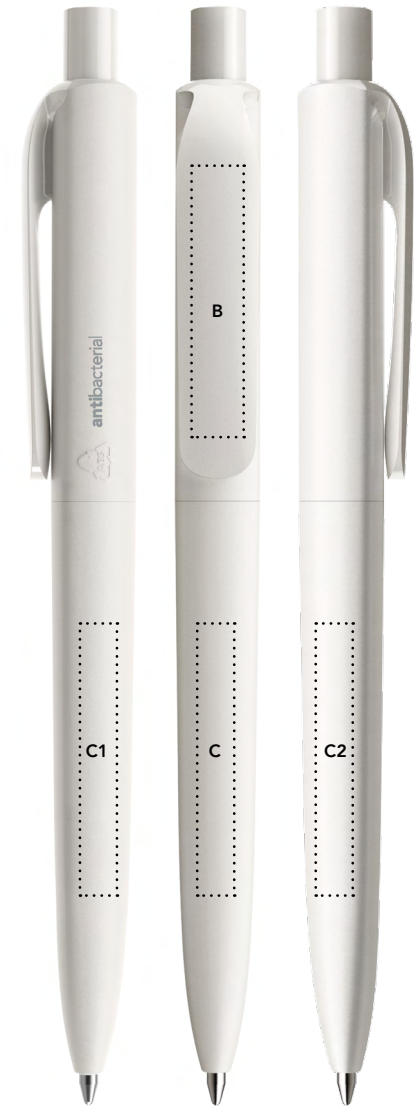
DS3 Print areas




DS5 Print areas



DS8 Print areas



Minimum order quantity
500 pens

 For PMS with antibacterial protection starting from 5.000 pieces

	mm	Inch	Print
C Back cap	25 × 4	0,98 × 0,16	1 colour
B Clip	40 × 8	1,57 × 0,31	6 colours
D Body	50 × 25	1,97 × 0,98	4 colours

	mm	Inch	Print
C Back cap	23 × 5	0,90 × 0,20	1 colour
B Clip	40 × 7	1,57 × 0,28	6 colours
D Body	35 × 30	1,38 × 1,18	4 colours

	mm	Inch	Print
B Clip	36 × 7	1,41 × 0,28	6 colours
C Body	36 × 5	1,41 × 0,20	2 colours
C1 Side body	36 × 5	1,41 × 0,20	2 colours
C2 Side body	36 × 5	1,41 × 0,20	2 colours



DS5 TNN

Cap N02 Antibacterial
Body N02 Antibacterial
Nose cone N02 Antibacterial

DS3 TNN

Cap N02 Antibacterial
Body N02 Antibacterial
Nose cone N02 Antibacterial

DS5 TNN

Cap N02 Antibacterial
Body N02 Antibacterial
Nose cone N02 Antibacterial

DS8 PNN-J

Cap N02 Antibacterial
Barrel N02 Antibacterial
Clip J02 Antibacterial
Button J02 Antibacterial



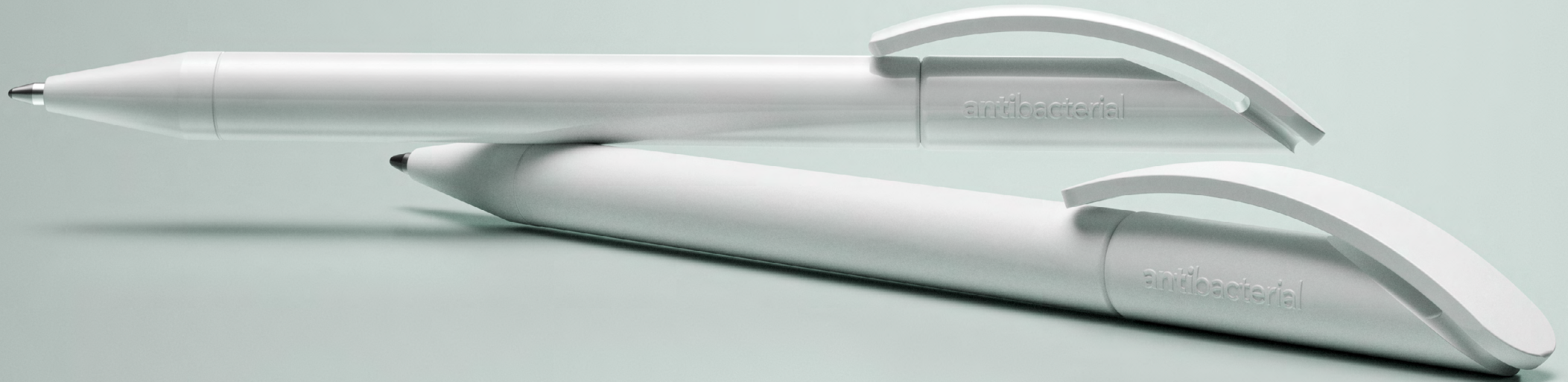
DS8 PNN-J

Cap Matt PMS Antibacterial
Barrel Matt PMS Antibacterial
Clip Polished PMS Antibacterial
Clip Polished PMS Antibacterial

Antibacterial DS3



El icono, esencial, sobrio y atemporal. Con tratamiento antimicrobiano/antiviral, disponible a partir de tan solo 500 unidades, en blanco mate o pulido.



Colours

Cap, body and nose cone

Matt
Antibacterial



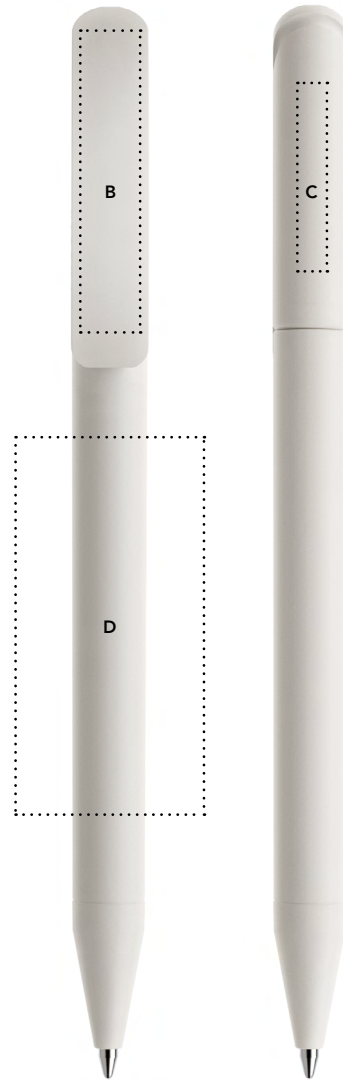
M02

Polished
Antibacterial



P02

DS3 Print areas



Minimum order quantity
500 pens



For PMS with antibacterial
protection starting from 5.000 pieces

	mm	Inch	Print
B Clip	40 × 8	1,57 × 0,31	6 colours
C Back cap	25 × 4	0,98 × 0,16	1 colour
D Body	50 × 25	1,97 × 0,98	4 colours



DS3 TMM

Cap M02 Antibacterial
Body M02 Antibacterial
Nose cone M02 Antibacterial

DS3 TMM

Cap M02 Antibacterial
Body M02 Antibacterial
Nose cone M02 Antibacterial

DS3 TPP

Cap P02 Antibacterial
Body P02 Antibacterial
Nose cone P02 Antibacterial

DS3 TPP

Cap P02 Antibacterial
Body P02 Antibacterial
Nose cone P02 Antibacterial



DS3 TPP

Cap Polished PMS Antibacterial
Body Polished PMS Antibacterial
Nose cone Polished PMS Antibacterial

Antibacterial



Todos los modelos DS Todos los modelos QS

Todos los modelos están disponibles con una carcasa con tratamiento antimicrobiano/antiviral, en colores estándares o especiales, a partir de la cantidad mínima prevista para los colores especiales de cada modelo.*



*Consulte la sección "informaciones útiles" en la página sucesiva.



Informaciones útiles

Los instrumentos de escritura con tratamiento antibacteriano / antiviral se reconocen por la inscripción «antibacterial» impresa o grabada en relieve en la carcasa.

Son excepciones los modelos QS40 y QS01, cuya única área de impresión es el clip. En estos casos, aconsejamos añadir uno de nuestros estuches o un estuche personalizado con su mensaje.

Las superficies lacadas o con acabado Soft touch, los componentes metálicos como clips, puntas o botones de presión y los instrumentos de escritura de las líneas DS3 Biotic, QS40 True Biotic y QS Stone no se pueden fabricar con protección antimicrobiana / antiviral.

Todos los instrumentos de escritura están dotados de sofisticadas minas a bajo impacto Floating Ball® Lead Free da 1,0 mm. Otras opciones de mina están disponibles.

Todos nuestros instrumentos de escritura se realizan con al menos el 30% de plástico reciclado.

En las Regeneration Pens el porcentaje de plástico reciclado es del 100%.



Dónde estamos

Sede central

Pagani Pens SA
BU Pens - Prodir
Via Serta 22
CH-6814 Lamone
Switzerland

Tel +41-91-935 55 55
Fax +41-91-935 55 35
sales@paganipens.com

Prodir Alemania

Prodir GmbH
An der Molkerei 8
D-56288 Kastellaun
Germany

Tel +49-6762-4069-0
Fax +49-6762-4069-69
sales.de@paganipens.com

Prodir Austria

Prodir Austria GmbH
Hegelgasse 8 / 10
AT-1010 Wien
Austria

Tel +43-7205 69480
Fax +43-2622-40301-15
austria@paganipens.at

Prodir Benelux

Prodir BV
Fokkerstraat 28
NL-3905 KV Veenendaal
Netherlands

Tel +31-318-74 42 70
Fax +31-318-51 48 44
sales.nl@paganipens.com

Prodir Escandinavia

Prodir Aps Scandinavia
Ambolten 8, 1.th.
DK-2970 Hørsholm
Denmark

Tel +45-88-44 12 50
Fax +45-48-24 57 90
sales@paganipens.dk

Prodir Gran Bretaña

Prodir Ltd
5 South Fens Enterprise Park
Fenton Way
Chatteris, Cambridgeshire
PE16 6WA
UK

Tel +44-1354-708590
Fax +44-1354-776490
sales@paganipens.co.uk

Prodir Francia

Prodir France SAS
5 rue Charles de Gaulle
94140 Alfortville
France

Tel +33-1-79 35 74 30
Fax +33-1-42 33 00 40
sales@paganipens.fr

Prodir España

Prodir Iberia SA
C/Copenhague, 12
Edificio Tifán Oficina 213
Polígono Industrial Európolis
ES - 28232 Las Rozas
Spain

Tel +34-91-142 08 40
Fax +34-91-522 14 26
sales@paganipens.es

Prodir Rusia

Prodir SA
Representative Office
Smolenskaya square 3
Moscow – 121099
Russia

Tel +7-495-782-1915
nushin.loyko@paganipens.ru

