



## Cartucce di etichette per le stampanti BMP™21-LAB e LabPal™



### Punti salienti

- Materiali di etichettatura per le applicazioni di laboratorio, come provette criogeniche e vetrini

## Applicazioni del prodotto

Stampa di etichette

Etichettatura delle piastre

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Dati generali

|        |                    |
|--------|--------------------|
| Cod.   | Vedere le varianti |
| Colore | Vari               |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Maggiori informazioni su Cartucce di etichette per le stampanti BMP™21-LAB e LabPal™











I materiali di etichettatura di alta qualità, studiati appositamente per l'ambiente di laboratorio, permettono di ottenere delle etichette durevoli e dall'aspetto professionale per i campioni del laboratorio e non solo. Le etichette sono adatte per le stampanti BMP™21-LAB e LabPal™.

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)















## Tutte le variazioni

| NOME DEL PRODOTTO  | CONFEZIONE                      | COD.       |
|--|---------------------------------|------------|
| <br><a href="#">Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore blu</a><br><b>Dimensioni (L x A):</b> 9.5 mm x 6.4 m<br><b>Materiale:</b> B-595 Vinile<br><b>Colore:</b> Blu<br><br> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>           | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4391 |
| <br><a href="#">Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore verde</a><br><b>Dimensioni (L x A):</b> 9.5 mm x 6.4 m<br><b>Materiale:</b> B-595 Vinile<br><b>Colore:</b> Verde<br><br> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>       | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4392 |
| <br><a href="#">Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore rosso</a><br><b>Dimensioni (L x A):</b> 9.5 mm x 6.4 m<br><b>Materiale:</b> B-595 Vinile<br><b>Colore:</b> Rosso<br><br> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>    | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4394 |
| <br><a href="#">Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, giallo</a><br><b>Dimensioni (L x A):</b> 9.5 mm x 6.4 m<br><b>Materiale:</b> B-595 Vinile<br><b>Colore:</b> Giallo<br><br> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>        | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4396 |
| <br><a href="#">Etichetta in vinile B-595, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco</a><br><b>Dimensioni (L x A):</b> 9.5 mm x 6.4 m<br><b>Materiale:</b> B-595 Vinile<br><b>Colore:</b> Bianco<br><br> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a> | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4399 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)















| NOME DEL PRODOTTO   | CONFEZIONE                      | COD.       |
|---|---------------------------------|------------|
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-461, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 9,5 mm x 6,4 m<br/><b>Materiale:</b> B-461 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>             | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4619 |
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-488, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 9,5 mm x 6,4 m<br/><b>Materiale:</b> B-488 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>             | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4889 |
|  <p><a href="#">Etichetta in nylon B-499, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 9,5 mm x 4,8 m<br/><b>Materiale:</b> B-499 Nylon<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>                     | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-4999 |
|  <p><a href="#">Etichetta in polipropilene B-7425, di 9,5 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 9,5 mm x 6,4 m<br/><b>Materiale:</b> B-7425 Polipropilene<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p> | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N3795-7425 |
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-461, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 12,7 mm x 6,4 m<br/><b>Materiale:</b> B-461 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>       | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N5127-4619 |
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-488, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 12,7 mm x 6,4 m<br/><b>Materiale:</b> B-488 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>       | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N5127-4889 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

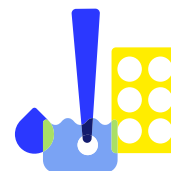
**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: info@starlab.it









| NOME DEL PRODOTTO   | CONFEZIONE                      | COD.       |
|---|---------------------------------|------------|
|  <p><a href="#">Etichetta in nylon B-499, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 12.7 mm x 4.8 m<br/><b>Materiale:</b> B-499 Nylon<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>                       | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N5127-4999 |
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-461, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 19.1 mm x 6.4 m<br/><b>Materiale:</b> B-461 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>             | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N7519-4619 |
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-488, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 19.1 mm x 6.4 m<br/><b>Materiale:</b> B-488 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>           | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N7519-4889 |
|  <p><a href="#">Etichetta in nylon B-499, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 19.1 mm x 4.8 m<br/><b>Materiale:</b> B-499 Nylon<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>                   | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N7519-4999 |
|  <p><a href="#">Etichetta in polipropilene B-7425, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 19.1 mm x 6.4 m<br/><b>Materiale:</b> B-7425 Polipropilene<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p> | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N7519-7425 |
|  <p><a href="#">Etichetta in polipropilene B-7425, di 12,7 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 12.7 mm x 6.4 m<br/><b>Materiale:</b> B-7425 Polipropilene<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p> | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N5127-7425 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



| NOME DEL PRODOTTO   | CONFEZIONE                      | COD.       |
|---|---------------------------------|------------|
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-423, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 19.1 mm x 6.4 mm<br/><b>Materiale:</b> B-423 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>      | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N7519-4239 |
|  <p><a href="#">Etichetta in poliestere B-430, di 19,1 mm di larghezza, trasparente</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 19.1 mm x 6.4 mm<br/><b>Materiale:</b> B-430 Poliestere<br/><b>Colore:</b> Trasparente</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>   | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N7519-4300 |
|  <p><a href="#">Etichetta in carta dissolvibile B-403, di 19,1 mm di larghezza, colore bianco</a><br/><b>Dimensioni (L x A):</b> 19.1 mm x 6.4 mm<br/><b>Materiale:</b> B-403 Paper<br/><b>Colore:</b> Bianco</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p> | 1 Pezzo (1 Cartuccia x 1 Pezzo) | N7519-4039 |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)