

SCHEDA TECNICA

| | |
|------------------------------------|--|
| Nome Commerciale: | NOVOSYN® QUICK |
| Descrizione Prodotto: | POLIFILAMENTO SINTETICO ASSORBIBILE INTRECCIATO E RIVESTITO, A RAPIDO TEMPO DI ASSORBIMENTO |
| Divisione: | Aesculap |
| Prodotto da: | B. Braun Surgical S.A. Carretera de Terrassa 121, Rubí, Spagna Registro Mercantil de Societades de Barcelona Hoja n B-150083, Folio 1, Tomo 29126 RIF. ES-A-61123782 |
| Officina di produzione: | B. Braun Surgical S.A., Rubí, Spagna |
| Rappresentato in Italia da: | B.Braun Milano S.p.A. Via Vincenzo da Seregno 14 20161 Milano |
| Certificazioni: | D.O.C., CE, ISO |
| Ente certificatore: | 0123 |
| Classe di rischio: | Vedi elenco allegato |
| Codice CND: | Vedi elenco allegato |

INDICAZIONI, CONTROINDICAZIONI, AVVERTENZE

Indicazioni

Novosyn® *Quick* è indicato per l'approssimazione di tessuti molli solo quando è richiesto un supporto della ferita a breve termine e l'assorbimento rapido della sutura ha un effetto benefico. Grazie al suo profilo di assorbimento, Novosyn® *Quick* risulta utile per le suture cutanee, soprattutto in chirurgia pediatrica, episitomie, circoncisioni e sutura della mucosa orale. Se si prende in considerazione la composizione di questa sutura chirurgica e i riferimenti esistenti nella letteratura specializzata di altri prodotti simili del mercato, Novosyn® *Quick* si può utilizzare anche per le suture della congiuntiva e della cute periorbitale in chirurgia oftalmica.

Controindicazioni

L'uso di Novosyn® *Quick* è controindicato per applicazioni in cui sia necessario un esteso avvicinamento dei tessuti sotto tensione o in cui si richieda un supporto della chiusura della ferita a lungo termine. È anche controindicato per l'uso in tessuti cardiovascolari e neurologici.

Precauzioni

Da usare in conformità alle necessità chirurgiche. Assicurarsi che eventuali strumenti chirurgici, quali pinze o porta-ago non danneggino il filo. L'utilizzatore dovrà essere già esperto nelle tecniche di sutura chirurgiche prima di utilizzare il prodotto.

INFORMAZIONI TECNICHE

Descrizione del prodotto

Novosyn[®] Quick è una sutura chirurgica sintetica, assorbibile, multifilamento intrecciata, sterile, composta da un copolimero di glicolide (90%) e L-lattide (10%). Un polimero con un peso molecolare inferiore (dopo un trattamento speciale) a quello utilizzato in Novosyn[®] normale dota la sutura Novosyn[®] Quick della perdita rapida di resistenza che la caratterizza.

Le suture Novosyn[®] Quick sono disponibili in versione incolore. I fili intrecciati sono ricoperti da una miscela di un copolimero sintetico assorbibile composto da glicolide, L-lattide e stearato di calcio in parti uguali. Il rivestimento è risultato non antigenico, né pirogenico.

Meccanismo d'azione

I materiali di sutura si utilizzano principalmente per l'avvicinamento dei lembi delle ferite e per facilitarne la buona cicatrizzazione.

L'impiego delle suture Novosyn[®] Quick può occasionare una leggera reazione infiammatoria, tipica di una reazione endogena da corpo estraneo. Con il passare del tempo il materiale di sutura viene incapsulato dal tessuto connettivo fibroso.

Infine Novosyn[®] Quick viene idrolizzato ad acido glicolico e acido lattico e metabolizzato dall'organismo senza causare nessuna variazione persistente nel luogo d'impianto. L'assorbimento inizia con una riduzione della resistenza alla trazione, seguita da una perdita di massa.

CARATTERISTICHE

NOVOSYN[®] QUICK risponde a tutti i requisiti attualmente richiesti dalla Farmacopea Europea e Statunitense per quanto riguarda le suture sintetiche, sterili, assorbibili.

La produzione si avvale:

- di un avanzato processo di estrusione della molecola di acido glicolico e acido lattico;
- di un avanzato processo di intreccio;
- di un avanzato processo di rivestimento.

Tutto questo garantisce:

- un grado di memoria minore e facilità di eliminazione della memoria stessa;
- una eccellente maneggevolezza e morbidezza, grazie anche alla ottimale uniformità di superficie e calibro;
- una eccellente scorrevolezza, e un aspetto della sutura liscio e levigato;
- uniformità di calibro, che consente facilità di scorrimento e ridotto coefficiente di attrito al passaggio intratessutale;
- minimizzazione della capillarità;
- una eccellente tenuta del nodo, con grande facilità di annodamento, posizionamento del nodo, tenuta del nodo e resistenza alla trazione del nodo stesso;
- una superiore resistenza alla trazione del filo dritto per tutto il periodo di cicatrizzazione;

- una prevedibile curva di assorbimento.

Resistenza tensile post-impianto:

NOVOSYN® QUICK ha le seguenti percentuali di resistenza tensile, media, residua post-impianto:

- 100% = iniziale;
- 50% = dopo 5 giorni;
- 0% = dopo 10-14 giorni.

Tempi di riassorbimento:

Il filo viene metabolizzato in acido glicolico e acido lattico mediante idrolisi, senza causare un'alterazione permanente nell'area della ferita.

Il riassorbimento completo della massa si completa generalmente in 42 giorni.

GAMMA DI PRODOTTO

NOVOSYN® QUICK è disponibile sia come filo libero che in diverse combinazioni atraumatiche ago-filo. Tutti gli aghi sono forati meccanicamente e controllati con sistema computerizzato. Tutti gli aghi sono a canale chiuso per garantire una minor traumaticità durante il passaggio tissutale e un ottimo rapporto ago-filo, e hanno corpo a sezione appiattita per favorire la stabilità sul portaghi.

Le suture Novosyn® Quick sono disponibili in versione incolore nei calibri da USP 2 (metrico 5) a USP 6-0 (metrico 0,7). Novosyn® Quick è anche disponibile come Episio-Set, che contiene tre combinazioni di ago-filo di sutura Novosyn® Quick per la sutura di episiotomie

Lunghezze filo disponibili: da 45 cm a 90 cm

Lunghezze ago disponibili: da 11 mm a 65 mm

Ampiezza della gamma di prodotto: si veda lista codici in allegato.

CARATTERISTICHE DEL FILO

| Misura USP (EP) | Resistenza tensile sul nodo MEDIO (kgf) | Attacco ago-filo MEDIO (kgf) | Resistenza tensile sul dritto MEDIO (kgf) |
|-----------------|---|------------------------------|---|
| 2 (5) | 7,45 | 1,84 | 16,66 |
| 1 (4) | 5,96 | 1,84 | 12,46 |
| 0 (3,5) | 4,58 | 1,53 | 9,61 |
| 2/0 (3) | 3,14 | 1,12 | 6,78 |
| 3/0 (2) | 2,08 | 0,69 | 4,21 |
| 4/0 (1,5) | 1,12 | 0,46 | 2,78 |
| 5/0 (1) | 0,79 | 0,23 | 1,43 |
| 6/0 (0,7) | 0,30 | 0,17 | 0,68 |
| 7/0 (0,5) | 0,16 | 0,082 | 0,22 |
| 8/0 (0,4) | 0,08 | 0,051 | 0,16 |

CARATTERISTICHE DEGLI AGHI

Acciaio Inox secondo le norme DIN 17440 7/85, che mantiene atraumaticità costante, oltre che facilità e rapidità di penetrazione attraverso i tessuti anche dopo più passaggi. Gli aghi montati su NOVOSYN® QUICK sono tutti di colore "silver" o acciaio naturale.

Altre caratteristiche:

- Stabilità sul porta aghi
- Corrispondenza di calibro ago-filo, atraumaticità e tenuta della congiunzione ago-filo
- Duttilità e resistenza alle deformazioni e alle rotture

| Elemento | Serie | Serie | Serie |
|--|--|--|--|
| | 300 | 420 | 455 |
| Carbonio | <0.15 | 0.33 | 0.03 |
| Manganese | <2.0 | 1.0 | 0.5 |
| Fosforo | <0.045 | 0.04 | 0.015 |
| Zolfo | <0.03 | 0.03 | 0.015 |
| Titanio | | | 2.0/2.2 |
| Silicio | <1.0 | 1.0 | 0.5 |
| Cromo | 17.0/19.0 | 12/14.5 | 11.5/12.5 |
| Nichel | 8.0/10.0 | 0.5 | 9.2/10.3 |
| Molibdeno | | 0.06 | 0.5 |
| Rame | | | 1.4/2.5 |
| Ferro | a 100 % | a 100 % | a 100 % |
| Modulo di Young (modulo di elasticità) | 200.000 N/mm ² 20.500 kg/mm ² | 200.000 N/mm ² 20.500 kg/mm ² | 200.000 N/mm ² 20.500 kg/mm ² |
| Durezza (Rc) | 55.2 | 55.2 | 55.2 |

Per identificare le diverse tipologie di ago, B.Braun usa la seguente nomenclatura:

| CURVATURA | | CORPO | | PUNTA | | LUNGHEZZA | SPESSORE | |
|-----------|-------------|-------|------------|-------|-----------------------|---|----------|-----------------------|
| S | 1/8 cerchio | R | cilindrico | T | punta trocar | Questa misura si riferisce alla distanza tra punta e coda dell'ago, misurata lungo la lunghezza dell'ago in mm. | ff | super sottile |
| V | 1/4 cerchio | S | tagliente | N | punta smussa | | f | ago sottile |
| D | 3/8 cerchio | L | lanceolato | S | punta sternale | | s | rinforzato |
| H | 1/2 cerchio | | | C | punta tagliente corta | | ss | super rinforzato |
| F | 5/8 cerchio | | | M | micro punta | | v | a rottura controllata |

| | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|--|----|---------------------|---|------|
| G | retto | | | MP | punta di precisione | b | nero |
| P | curvatura progressiva | | | m | micro ago | | |
| J | uncino | | | mV | micro vascolare | | |

CONTROLLI DI QUALITA'

Controlli di Qualità Fornitori:

Le materie prime acquistate presso altre aziende vengono poi controllate da B. Braun, secondo standard qualitativi ufficialmente riconosciuti.

Controlli di Qualità in accettazione:

La procedura minima di controllo di Qualità del materiale in accettazione prevede:

- verifica del certificato di conformità ai requisiti prestabiliti;
- rigoroso esame fisico delle caratteristiche (verifica del calibro e della sua uniformità, resistenza tensile lineare e sul nodo, ecc.);
- nel caso di elementi chimici, come l'acido glicolico, analisi chimica, secondo protocolli ufficialmente riconosciuti.

Controlli di qualità "in process":

Ogni singola fase del ciclo produttivo viene sottoposta a rigorosi esami di controllo, in modo da garantire che essa risponda alle specifiche prestabilite.

Controlli di qualità sui prodotti finiti:

Al termine del ciclo produttivo, a prodotto finito e sterilizzato, vengono presi da ogni lotto dei campioni, a caso, dove vengono effettuati tutti i controlli necessari atti a garantire la rispondenza agli standard USP ed EP, ma soprattutto agli standard B. Braun che sono molto più restrittivi. I campioni, dopo essere stati controllati, vengono conservati.

Tra i controlli che vengono effettuati ci sono:

- controllo visivo;
- test di sterilità;
- analisi chimica ;
- test fisici per garantire la rispondenza alle specifiche USP ed EP.
- controlli a campione volti a valutare la resistenza del filo al carico di rottura su filo semplice e su filo annodato;
- verifica della uniformità di calibro;
- dopo un adeguato periodo di quarantena successivo alla sterilizzazione dei fili viene valutata nuovamente la resistenza (intesa come carico di rottura) e vengono effettuati saggi di valutazione della sterilità.

Le suture B.Braun sono conformi ai requisiti stabiliti dal D.Lgs. n. 46 del 24 Febbraio 1997 (attuazione della Direttiva 93/42/CE concernente i dispositivi medici) e successive modifiche e aggiornamenti con particolare riferimento al D. Lgs. n- 37 del 25 Gennaio 2010 (recepimento della Direttiva 2007/47/CE) e rispondenti ai requisiti di confezionamento ed etichettatura richiamati dalla sopracitata normativa.

Le suture B.Braun sono conformi alle norme di buona fabbricazione, ai requisiti stabiliti dalla ultima edizione disponibile della Farmacopea Ufficiale e alla Farmacopea Europea, nonché alle norme sulle modalità e sui metodi di sterilizzazione. I materiali utilizzati per la fabbricazione delle suture B.Braun sono di ultima generazione.

B.Braun ha provveduto alla registrazione dei fili da sutura in ottemperanza al Decreto del Ministero della Salute del 21 dicembre 2009, completa del numero di iscrizione nel repertorio dei dispositivi medici di cui all'art. 57 comma1 della Legge 27 dicembre 2002 – n. 289. Il numero di repertorio di ogni articolo è riportato nella lista codici in allegato.

Tutte le suture B.Braun sono fabbricate in materiale idoneo per esclusivo uso medicale, interamente sterili, monouso, apirogene, atossiche (con particolare riferimento agli ftalati come al punto 7.5 dell'allegato 1 della Legge 247/44 del 2007).

Tutte le suture B.Braun, una volta sterilizzate, sono confezionate in idoneo materiale, che consente il mantenimento della sterilità del prodotto nel tempo e garantisce un'efficace barriera contro polvere ed umidità, come da normativa di riferimento UNI EN ISO 11607-1: 2017.

DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------------|---|
| Monouso: | Sì |
| Poliuso: | NO |
| Sterile alla vendita: | SI |
| Risterilizzabile: | NO |
| Medodo di sterilizzazione: | Raggi Gamma |
| Validità: | Durata della stabilità a confezionamento integro: 5 anni dalla data di sterilizzazione indicata sulla confezione e su ogni singola busta. |
| Presenza di lattice: | No |
| Confezionamento: | <p>Il confezionamento primario è costituito da un doppio confezionamento sterile, che garantisce facilità di apertura della busta e di estrazione della sutura, accessibilità dell'ago, protezione della punta, facilità e velocità nell'armatura dell'ago stesso. All'interno della confezione primaria e sulla confezione secondaria sono presenti tutte le informazioni che consentono l'identificazione del filo e dell'ago (tipo di filo, calibro della sutura e dell'ago).</p> <p>Descrizione della confezione: La confezione esterna è una scatola di cartoncino sigillata con una pellicola di cellophane dotata di linea guida per apertura a strappo. La confezione interna è composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - involucro esterno: tipo peel-pack, con indicatore di sterilità; composto da carta medica e pellicola di PETP/PE; - involucro interno: prodotto secondo norme DIN 1712/3 in alluminio; - supporto del filo: per i fili atraumatici cartoncino ricoperto con LDPE, per i fili liberi bobina in PE; <p>etichettatura: secondo le normative vigenti. In lingua italiana sia sulla confezione che su ogni singola busta.</p> <p>Tutti i materiali utilizzati per il confezionamento non liberano cloro in fase di incenerimento.</p> <p>Assenza di lattice e di ftalati anche nel confezionamento. Tutti i prodotti offerti sono muniti di codice identificativo di tipo data matrix (EAN-128), posto sia sul confezionamento secondario sia sul confezionamento primario, in conformità agli standard previsti. Detto codice a barre garantisce un'unica identificazione di prodotto per ciascuna combinazione.</p> |
| Temperatura di conservazione: | Conservare a temperatura ambiente (5°C-25°C): non esporre a valori estremi di temperatura per periodi prolungati. |
| Biocompatibilità | Sì |

| | |
|---|---|
| | I dispositivi sono sottoposti e soggetti a test di biocompatibilità secondo gli standard internazionali: ISO 10993 -1 Valutazioni Biologiche dei dispositivi medici Part. 1: valutazione e test |
| Presenza ftalati: | No |
| Anno inizio commercializzazione: | 2016.0 |

LISTA CODICI

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|----------|--|---------------|--------|--------------|---------------|
| B3037007 | NOVOSYN QUICK INC 0 (3,5) 6X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1336920/R |
| B3037008 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 6X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1337494/R |
| B3046095 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HR65(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1337624/R |
| B3046605 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HRN75(MDDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1337700/R |
| B3046668 | NOVOSYN QUI INC 1 (4) 90CM DRN64 (M) | H010101010201 | III | PAC da 24 PZ | 1791646/R |
| B3046909 | EPINOVOQU2/070DS24,0 90HRC43,190HRC43DDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1337658/R |
| B3046912 | EPISET NOVQUI2X1 90HR48,2/0 70DSMP24MDDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1337609/R |
| B3046916 | EPI NOVOQU2X0 90HRC37SS2/070DSMP24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1337459/R |
| C3037004 | NOVOSYN QUICK INC 4/0 (1,5) 6X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337492/R |
| C3037005 | NOVOSYN QUICK INC 3/0 (2) 6X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336972/R |
| C3037006 | NOVOSYN QUICK INC 2/0 (3) 6X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336919/R |
| C3037024 | NOVOSYN QUICK INC 4/0 (1,5) 2X70CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337688/R |
| C3037026 | NOVOSYN QUICK INC 2/0 (3) 2X70CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337495/R |
| C3037027 | NOVOSYN QUICK INC 0 (3,5) 2X70CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337646/R |
| C3037028 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 2X70CM DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337709/R |
| C3037444 | NOVOSYN QUICK INC 4/0 (1,5) 5X70CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337713/R |
| C3037446 | NOVOSYN QUICK INC 2/0 (3) 5X70CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336979/R |
| C3037625 | NOVOSYN QUICK INC 3/0 (2) 3X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337604/R |
| C3037626 | NOVOSYN QUICK INC 2/0 (3) 3X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337629/R |
| C3037627 | NOVOSYN QUICK INC 0 (3,5) 3X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337675/R |
| C3037628 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 3X45CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337489/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|---------------|---|---------------|---------------|-------------------|----------------------|
| C3037692 | NOVOSYN QUICK INC 0 (3,5) 150CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337606/R |
| C3037693 | NOVOSYN QUICK INC 2 (5) 150CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337702/R |
| C3037694 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 150CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337637/R |
| C3037706 | NOVOSYN QUICK INC 2/0 (3) 150CM DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337488/R |
| C3046001 | NOVOSYN QUICK INC 6/0(0,7)70CM HR13MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337477/R |
| C3046002 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)70CM HR13(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336969/R |
| C3046003 | NOVOSYN QUI INC 0(3,5)90CM HRC40S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337692/R |
| C3046005 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HR37(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336917/R |
| C3046006 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)70CM HR37(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336971/R |
| C3046011 | NOVOSYN QUICK INC 6/0(0,7)70CM HR17MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336974/R |
| C3046012 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)70CM HR17(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336880/R |
| C3046013 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM HR17MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336856/R |
| C3046014 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM HR17(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336873/R |
| C3046018 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM FR40(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337011/R |
| C3046019 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM FR40(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336994/R |
| C3046020 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 90CM FR40(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337004/R |
| C3046024 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM HR22(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337666/R |
| C3046029 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM HR22MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336860/R |
| C3046030 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM HR22(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336820/R |
| C3046031 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HR22(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336914/R |
| C3046040 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM HR26MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336921/R |
| C3046041 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM HR26(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336807/R |
| C3046042 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HR26(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336817/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|---------------|---|---------------|---------------|-------------------|----------------------|
| C3046043 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)70CM HR26(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336976/R |
| C3046046 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM HR30(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337010/R |
| C3046047 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HR30(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336872/R |
| C3046048 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)70CM HR30(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336923/R |
| C3046049 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4)70CM HR30 (M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337603/R |
| C3046053 | NOVOSYN QUICK INC 1(4)70CM HR30S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336958/R |
| C3046078 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM FR36(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337007/R |
| C3046079 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 90CM FR36(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337003/R |
| C3046083 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM FR26(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337009/R |
| C3046090 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HR26S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336942/R |
| C3046091 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)70CM HR26S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336952/R |
| C3046092 | NOVOSYN QUICK INC 1(4)70CM HR26S (M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336980/R |
| C3046131 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HR22S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337667/R |
| C3046136 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM HS23(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 24 | 1337650/R |
| C3046140 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HS23(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336983/R |
| C3046148 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DSMP35MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337690/R |
| C3046154 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM DSMP24MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337019/R |
| C3046155 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)45CM DSMP24MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337001/R |
| C3046170 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HR43(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337636/R |
| C3046180 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HR48(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337472/R |
| C3046201 | NOVOSYN QUICK INC 6/0(0,7)70CM DS12MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337018/R |
| C3046202 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)70CM DS12(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336854/R |
| C3046203 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM DS12MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336877/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|---------------|---|---------------|---------------|-------------------|----------------------|
| C3046204 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)45CM HS15MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337668/R |
| C3046208 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)45CM GS13MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337676/R |
| C3046212 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)70CM DS16(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336912/R |
| C3046213 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM DS16MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336851/R |
| C3046214 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DS16(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336863/R |
| C3046219 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)45CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336986/R |
| C3046220 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)45CM DS19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336871/R |
| C3046221 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336855/R |
| C3046223 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)90CM DS19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337000/R |
| C3046224 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)90CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336985/R |
| C3046226 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)45CM HS18MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337491/R |
| C3046227 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM HS18(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336964/R |
| C3046229 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)45CM HS23MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336955/R |
| C3046230 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM HS23(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336915/R |
| C3046231 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)45CM HS23(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337698/R |
| C3046234 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM DS24MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336950/R |
| C3046235 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336805/R |
| C3046236 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336810/R |
| C3046240 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HS37S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336879/R |
| C3046241 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HS37S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336926/R |
| C3046242 | NOVOSYN QUICK INC 1(4)90CM HS37S (M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336978/R |
| C3046246 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)90CM DS30(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336953/R |
| C3046247 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM DS30(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336906/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|----------|---|---------------|--------|------------|---------------|
| C3046248 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM DS30(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336934/R |
| C3046262 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM FS25(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337617/R |
| C3046271 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM GS51MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337013/R |
| C3046272 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM GS51(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336937/R |
| C3046273 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM GS51(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336959/R |
| C3046274 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)70CM GS51(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337015/R |
| C3046311 | NOVOSYN QUI INC 5/0(1) 70CM DRC12(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337605/R |
| C3046320 | NOVOSYN QUI INC 4/0(1,5)70CMDRC18(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336947/R |
| C3046321 | NOVOSYN QUI INC 3/0(2) 70CM DRC18(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336916/R |
| C3046325 | NOVOSYN QUI INC4/0(1,5)45CM DRC18(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337691/R |
| C3046360 | NOVOSYN QUI INC 3/0(2)90CM HRC37S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337619/R |
| C3046365 | NOVOSYN QUI INC 1(4) 90CM HRC43 (M) DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336874/R |
| C3046374 | NOVOSYN QUI INC 0 (3,5)90CM HRC48(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337465/R |
| C3046375 | NOVOSYN QUI INC 1(4)90CM HRC48 (M) DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337485/R |
| C3046409 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM GS60(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337499/R |
| C3046410 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM GS60(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337673/R |
| C3046413 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)45CM DS16MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337711/R |
| C3046419 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)70CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337621/R |
| C3046420 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM DS19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336813/R |
| C3046421 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336808/R |
| C3046422 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336925/R |
| C3046454 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)90CM DS39(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337710/R |
| C3046467 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HR40S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337648/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|---------------|--|---------------|---------------|-------------------|----------------------|
| C3046506 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HR43S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337490/R |
| C3046507 | NOVOSYN QUICK INC 1(4)90CM HR43S (M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337486/R |
| C3046515 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM GS45(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337717/R |
| C3046525 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HS48(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337470/R |
| C3046529 | NOVOSYN QUICK UN 4/0(1,5)70CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336868/R |
| C3046530 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336853/R |
| C3046531 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337476/R |
| C3046535 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336908/R |
| C3046536 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)45CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336866/R |
| C3046554 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)90CM HR40S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337678/R |
| C3046556 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HR40S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336819/R |
| C3046557 | NOVOSYN QUICK INC 1(4)90CM HR40S (M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336815/R |
| C3046558 | NOVOSYN QUICK INC 2 (5)90CM HR40S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337649/R |
| C3046559 | NOVOSYN QUICK INC 2 (5)70CM HR40S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336968/R |
| C3046586 | NOVOSYN QUI INC 0 (3,5)90CM HS40S(M)DDP | H010101020201 | III | PAC da 36 PZ | 1531268/R |
| C3046587 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4)90CM HS40S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336975/R |
| C3046590 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)45CM HR37S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337479/R |
| C3046591 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)140CM HR37SMDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337464/R |
| C3046595 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HR37S DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336802/R |
| C3046596 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HR37S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336812/R |
| C3046597 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4)90CM HR37S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336859/R |
| C3046601 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HRN50(MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337689/R |
| C3046603 | NOVOSYN QUICK UN 6/0(0,7)70CM DSMP11MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336977/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|---------------|--|---------------|---------------|-------------------|----------------------|
| C3046607 | NOVOSYN QUICK UN 6/0(0,7)45CM DSMP11MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336911/R |
| C3046610 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)45CM DSMP11MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337498/R |
| C3046611 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)45CM DSMP16MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337671/R |
| C3046619 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)45CM DSMP13MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336867/R |
| C3046620 | NOVOSYN QUICK UN 4/0(1,5)45CM DSMP13MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336876/R |
| C3046625 | NOVOSYN QUICK IN 4/0(1,5)45CM DSMP16MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337719/R |
| C3046629 | NOVOSYN QUICK UN 4/0(1,5)45CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336875/R |
| C3046630 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336922/R |
| C3046631 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)45CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337641/R |
| C3046636 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336965/R |
| C3046651 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HRC37S DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336750/R |
| C3046652 | NOVOSYN QUI INC 0(3,5)90CM HRC37S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336821/R |
| C3046653 | NOVOSYN QUI INC 1(4)90CM HRC37S (M) DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336918/R |
| C3046657 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DSMP24MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336870/R |
| C3046658 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM DSMP24MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336858/R |
| C3046661 | NOVOSYN QUICK INC 0(3,5)90CM HR48 (MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336864/R |
| C3046662 | NOVOSYN QUI INC 0(3,5)90CM HRC43(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336865/R |
| C3046663 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 90CM HR48(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336822/R |
| C3046664 | NOVOSYN QUI INC 2/0(3)90CM HRC43(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337338/R |
| C3046665 | NOVOSYN QUICK INC 2 (5) 90CM HR48(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1336954/R |
| C3046670 | NOVOSYN QUI IN 2/0(3)90CM HRC43SS(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337696/R |
| C3046685 | NOVOSYN QUICK IN 4/0(1,5)70CM DSMP16MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337638/R |
| C3046686 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DSMP16MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337659/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|---------------|--|---------------|---------------|-------------------|----------------------|
| C3046755 | NOVOSYN QUI IN 4/0(1,5)70CMHR13/GS51MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337657/R |
| C3046810 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM 2XGR51MDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337615/R |
| C3046910 | EPISET NOVO Q 2/0 70CM DS24 0 90 HRC43 | H010101020201 | III | PAC da 36 PZ | 1336809/R |
| C3046913 | EPISET NOVO QUI 2/0140CM HR37S/HS37SMDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337469/R |
| C3046918 | EPI NOVOQU 2/0 70DS24,0 90HRC37S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337463/R |
| C3046920 | EPISET NOVO QUI3/0 140CM HR37S/HS37SMDDP | H010101020201 | III | SCA 36 | 1337726/R |
| G3037015 | NOVOSYN QUICK INC 3/0 (2) 250CM ARO DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1336973/R |
| G3037016 | NOVOSYN QUICK INC 2/0 (3) 250CM ARO DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1336946/R |
| G3037017 | NOVOSYN QUICK INC 0 (3,5) 250CM ARO DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1336948/R |
| G3037018 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4) 250CM ARO DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1336970/R |
| G3046012 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)70CM HR17(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337720/R |
| G3046029 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM HR22MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337695/R |
| G3046030 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM HR22(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337694/R |
| G3046142 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM HS26(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337697/R |
| G3046213 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM DS16MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337002/R |
| G3046214 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DS16(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337626/R |
| G3046220 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)45CM DS19MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1336981/R |
| G3046221 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1336998/R |
| G3046230 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM HS23(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337712/R |
| G3046235 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337481/R |
| G3046236 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337483/R |
| G3046240 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HS37S(MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337660/R |
| G3046272 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM GS51(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337672/R |

| Codice | Descrizione | CND | Classe | Confezione | N° Repertorio |
|---------------|--|---------------|---------------|-------------------|----------------------|
| G3046420 | NOVOSYN QUICK INC 4/0(1,5)70CM DS19MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337722/R |
| G3046421 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DS19(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337487/R |
| G3046442 | NOVOSYN QUICK INC 1(4)70CM HS37S (M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337699/R |
| G3046530 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337613/R |
| G3046535 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)45CM DS24(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337674/R |
| G3046557 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4)90CM HR40S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337677/R |
| G3046587 | NOVOSYN QUICK INC 1 (4)90CM HS40S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337728/R |
| G3046595 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)90CM HR37S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337620/R |
| G3046607 | NOVOSYN QUICK IN 6/0(0,7)45CM DSMP11MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337655/R |
| G3046612 | NOVOSYN QUICK INC6/0(0,7)45CM DSMP7MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337652/R |
| G3046619 | NOVOSYN QUICK INC 5/0(1)45CM DSMP13MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337654/R |
| G3046620 | NOVOSYN QUICK IN 4/0(1,5)45CM DSMP13MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337625/R |
| G3046629 | NOVOSYN QUICK IN 4/0(1,5)45CM DSMP19MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337607/R |
| G3046651 | NOVOSYN QUI INC 2/0(3)90CM HRC37S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337473/R |
| G3046652 | NOVOSYN QUI INC 0(3,5)90CM HRC37S(M)DDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337642/R |
| G3046657 | NOVOSYN QUICK INC 3/0(2)70CM DSMP24MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337653/R |
| G3046658 | NOVOSYN QUICK INC 2/0(3)70CM DSMP24MDDP | H010101020201 | III | SCA 12 | 1337662/R |