

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	tagliante	N	punta smussa		f	ago sottile
D	3/8 cerchio	L	lanceolato	S	punta sternale		s	rinforzato
H	1/2 cerchio			C	punta taglietne 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