



Gentili signore, egregi signori,

Allergan desidera informarvi di un problema relativo alla disponibilità delle nostre protesi mammarie a superficie testurizzata in Svizzera.

Con effetto immediato, Allergan sospende la vendita e ritira le scorte rimanenti degli impianti mammari a superficie testurizzata e degli espansori tissutali nei mercati europei. La decisione di ritiro fa seguito ad una richiesta imposta dalla Agenzia Nazionale per la Sicurezza dei Medicinali e dei Prodotti Sanitari (ANSM), l'autorità di regolamentazione francese. La sospensione delle vendite deriva dalla scadenza del certificato CE per questi prodotti.

Allergan, sebbene in disaccordo con la richiesta dell'agenzia francese (ANSM), sta collaborando pienamente con l'autorità.

Allergan sostiene il profilo di rischio/beneficio delle sue protesi mammarie. La richiesta dell'ANSM e l'azione di ritiro non sono basate su alcuna nuova evidenza scientifica. Inoltre, l'ANSM non ha identificato alcun rischio immediato per la salute delle donne con protesi mammarie a superficie testurizzata.

Il certificato CE per le protesi Allergan a superficie liscia è stato regolarmente rinnovato dal GMED. Le protesi a superficie liscia non sono dunque coinvolte e restano disponibili per la vendita.

La sicurezza del paziente e la qualità di nostri prodotti hanno la massima priorità per Allergan. Ci impegniamo a rispettare rigorosamente tutti i requisiti normativi, le rigorose evidenze scientifiche e i più alti standard produttivi di settore per i nostri prodotti. Allergan prende molto seriamente questa situazione e si impegna a informare tutte le parti interessate a tempo riguardano ulteriori aggiornamenti sul tema appena disponibili.

È importante sottolineare che il profilo di sicurezza delle protesi mammarie a superficie testurizzata è bene noto e non prevede alcuna raccomandazione di espianto solamente sulla base di queste informazioni perché l'eliminazione degli impianti comporta rischi noti per i pazienti.

Come misura precauzionale, Le chiediamo di isolare con effetto immediato gli impianti mammari a superficie testurizzata che ha in stock. Il nostro servizio clienti La contatterà prossimamente per organizzare il ritiro di questi prodotti.

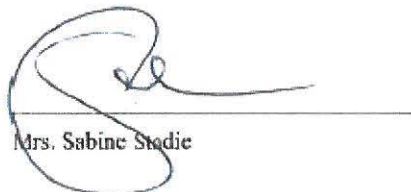
Impianti testurizzati coinvolte da questa comunicazione:

- Protesi mammarie a superficie testurizzata: TRL / TSL / TRLP / TSLP / TRM / TSM / TRF / TSF / TRX / TSX
- NATRELLE 410 protesi mammarie: LL / ML / FL / LM / MM / LF / MF / FF / LX / MX / FX
- BRST protesi mammarie: RLP / CLP / RMP / CMP / RHP / CHP / CXP
- Espansori tissutali 133Plus: SV / LV / MV / FV / SX / MX / FX

In caso di ulteriori informazioni necessarie, di seguito i contatti aziendali di riferimento:

<u>Vendita</u>	<u>Informazione di carattere medico</u>	<u>Servizio clienti</u>
Milena Campagna National Sales Manager Tel: 079 201 59 55 e-mail: campagna_milena@allergan.com	Informazione medicinale Tel: 0800 007 124 e-mail: medinfo.switzerland@allergan.com	Servizio clienti Tel: 0800 111 239 (tedesco) 0800 111 238 (francese) e-mail: CS_Alpine@allergan.com
<u>Gestione</u>	<u>Assicurazione qualità</u>	
Sabine Stadie Direttrice generale per la Svizzera e per l'Austria Tel: 044 204 23 00 e-mail: stadie_sabine@allergan.com	Nina Labhart Meuli Responsabile per l'assicurazione qualità Tel: 044 204 23 12 e-mail: quality.switzerland@allergan.com	

Distinti saluti,



Mrs. Sabine Stadie

Country Manager
Switzerland and Austria



Quality Assurance Manager
Switzerland and Austria

Date: 07-gennaio-2019

Urgente – Avviso relativo alla sicurezza
Protesi mammarie Allergan ed espansori tissutali

All'attenzione di tutti gli operatori sanitari che detengono scorte di protesi mammarie Allergan ed espansori tissutali.

Contatti:

<u>Vendita</u>	<u>Informazione di carattere medico</u>	<u>Servizio clienti</u>
<p>Milena Campagna National Sales Manager</p> <p>Tel: 079 201 59 55</p> <p>e-mail: campagna_milena@allergan.com</p>	<p>Informazione medicinale</p> <p>Tel: 0800 007 124</p> <p>e-mail: medinfo.switzerland@allergan.com</p>	<p>Servizio clienti</p> <p>Tel: 0800 111 239 (tedesco) 0800 111 238 (francese)</p> <p>e-mail: CS_Alpine@allergan.com</p>
<u>Gestione</u>	<u>Assicurazione qualità</u>	
<p>Sabine Stadie Direttrice generale per la Svizzera e per l'Austria</p> <p>Tel: 044 204 23 00</p> <p>e-mail: stadie_sabine@allergan.com</p>	<p>Nina Labhart Meuli Responsabile per l'assicurazione qualità</p> <p>Tel: 044 204 23 12</p> <p>e-mail: quality.switzerland@allergan.com</p>	

Urgente – avviso relativo alla sicurezza

Protesi mammarie Allergan ed espansori tissutali

Sulla base della scadenza del certificato CE, ANSM (Francia) ha richiesto ad Allergan il ritiro dal mercato di tutto il prodotto impattato dalle strutture sanitarie.

1. Informazioni sui dispositivi impattati*	
1	1. Tipo(i) del dispositivo*
.	Le protesi mammarie a superficie testurizzata Allergan sono impianti sterili in gel di silicone progettati per la mastoplastica additiva e ricostruttiva. Gli impianti possono variare in forma, profilo, volume, superficie e spessore dell'involucro. Gli espansori tissutali a superficie testurizzata Allergan sono dispositivi sterili gonfiabili impiantati temporaneamente per espandere il tessuto.
1	2. Nome(i) commerciale
.	Vedere Appendice 1
1	3. Identificazione Unica del Dispositivo (UDI-DI)
.	N/A
1	4. Indicazione d'uso principale del dispositivo(i)*
.	Le protesi mammarie Allergan sono usate per la mastoplastica additiva e ricostruttiva. Gli espansori tissutali Allergan sono destinati all'impianto sottocutaneo temporaneo per sviluppare lembi chirurgici e una copertura tissutale aggiuntiva.
1	5. Modello del dispositivo / Numero(i) di catalogo*
.	Vedere Appendice 1
1	6. Version software
.	N/A
1	7. Numero di serie coinvolto o numero del lotto
.	Tutti i prodotti come dettagliato nell'Appendice 1
1	8. Dispositivi associati
.	N/A

2 Ragione per l'azione correttiva di sicurezza sul campo - Field Safety Corrective Action (FSCA)*	
2	1. Descrizione della problematica sul prodotto*
.	Il certificato CE delle protesi mammarie a superficie testurizzata Allergan e degli espansori tissutali è scaduta il 16 dicembre 2018. L'Organismo Notificato di Allergan GMED ha informato il 14 dicembre 2018 che erano richieste ulteriori informazioni e che il processo di rinnovo non era stato pertanto completato. Il processo di revisione per il rinnovo sta continuando e Allergan sta lavorando con GMED per finalizzare il processo di rinnovo. L'ANSM (L'autorità regolatoria francese) ha chiesto ad Allergan di eseguire il ritiro del prodotto delle protesi mammarie a superficie testurizzata e degli espansori tissutali dalle strutture sanitarie.
2	2. Rischio alla base della FSCA*
.	Nessuno. Come specificato dall'ANSM, non è stato identificato alcun rischio immediato per le donne che hanno già protesi mammarie Allergan impiantate. La richiesta di ANSM, e l'azione di ritiro, non si basano su nuove evidenze scientifiche per questi prodotti.

2	3. Probabilità di insorgenza di problemi
.	Nessun problema è stato identificato. Si tratta di un'azione cautelativa a scopo precauzionale condotta su richiesta dell'ANSM. La richiesta di ANSM, e l'azione di ritiro, non si basano su nuove evidenze scientifiche per questi prodotti.
2	4. Rischio previsto per i pazienti/utilizzatori
.	Il profilo di sicurezza delle protesi mammarie Allergan è supportato da numerosi dati clinici e preclinici. C'è più di una decade di uso clinico positivo sia negli Stati Uniti che in Europa così come un consistente numero di studi pubblicati e peer-reviewed. In questa fase, non è stato identificato alcun rischio immediato per le donne che hanno già protesi mammarie Allergan impiantate e questo è stato specificato da ANSM. La richiesta di ANSM, e questa azione di ritiro, non si basano su nuove evidenze scientifiche per questi prodotti.
2	5. Informazioni ulteriori per caratterizzare il problema
.	N/A
2	6. Sfondo di questo problema
.	La gamma di protesi mammarie prodotte da Allergan è regolamentata in Europa dall'ente certificatorio francese GMED. Periodicamente, come per tutti i produttori di dispositivi medici, ad Allergan è richiesto di presentare il rinnovo del certificato CE per produrre e fornire i propri dispositivi, tra i quali le protesi mammarie e espansori tissutali. Allergan ha presentato la documentazione per il rinnovo del certificato CE per questi prodotti ad agosto 2018. Gli attuali certificati CE per le protesi mammarie Allergan hanno validità fino al 16 dicembre 2018. Allergan è stata informata nella tarda giornata di venerdì 14 dicembre 2018 da GMED che il processo routinario di revisione e rinnovo del nostro certificato CE per gli impianti mammarie a superficie testurizzata ed espansori tissutali non è stato completato. Conseguentemente, il certificato CE per le protesi mammarie a superficie testurizzato Allergan e per espansori tissutali è scaduto il 16 dicembre 2018. Successivamente, Allergan è stata informata da ANSM, l'autorità regolatoria francese, della richiesta di ritiro delle scorte rimanenti in commercio in Francia di tali prodotti. Sebbene Allergan stia pienamente collaborando per dar seguito a questa azione di ritiro, conferma il profilo di beneficio/rischio delle proprie protesi mammarie. La richiesta di ANSM, e questa decisione, non si basa su nuove evidenze scientifiche per questi prodotti.
2	7. Alte informazioni à pertinenti per la FSCA
.	Ad Allergan è stato richiesto da ANSM di eseguire il ritiro dal mercato di tutte le protesi mammarie a superficie testurizzata e degli espansori tissutali. L'azione è stata estesa a tutta Europa per uniformità delle decisioni delle Autorità Competenti.

3. Tipo di Azione per mitigare il rischio*	
3.	<p>1. Azione che deve essere presa dall'utilizzatore*</p> <p> <input type="checkbox"/> Identificazione del dispositivo <input type="checkbox"/> Mettere in quarantena del dispositivo <input checked="" type="checkbox"/> Ritorno del dispositivo <input type="checkbox"/> Distrutto del dispositivo <input type="checkbox"/> Modification/Inspection des lieux du dispositif <input type="checkbox"/> Seguire le raccomandazioni sulla gestione dei pazienti <input type="checkbox"/> Prendere nota dell'emendamento/rinforzo per le istruzioni per l'uso <input type="checkbox"/> Altre <input type="checkbox"/> Nessuna </p> <p>Fornire ulteriori dettagli sulle azioni identificate.</p>

3.	2. Entro quando deve essere completata l'azione?	Immediatamente
3.	3. Considerazioni particolari per dispositivi impiantabili Viene raccomandato una visita di controllo dei pazienti o un ulteriore controllo dello stato clinico? No Sulla base delle informazioni scientifiche disponibili, le autorità sanitarie internazionali non raccomandano la rimozione profilattica né alcun cambiamento nella pratica clinica corrente. Secondo la pratica clinica corrente, è raccomandata una visita di routine.	
3.	4. È necessaria una risposta da parte del cliente? * (Se sì, allegare il modulo con scadenze specifiche per il rinvio)	Si
3.	5. Misure prese dal produttore <input checked="" type="checkbox"/> Ritiro del prodotto <input type="checkbox"/> Modificazione/ispezione del dispositivo sul posto <input type="checkbox"/> Aggiornamento software <input type="checkbox"/> Modifica nel foglio illustrativo o nell'etichettatura <input type="checkbox"/> Altro <input type="checkbox"/> Nessun Ritiro dal mercato delle protesi mammarie a superficie testurizzata e gli espansori tissutali. Nessuna azione in relazione ai dispositivi già impianti.	
3	6. Entro quando deve essere completata l'azione?	Immediatamente
3.	7. È richiesta comunicazione del FSN al paziente/utilizzatore?	No
3	8. Se sì, il produttore ha fornito informazioni aggiuntive per il paziente/utilizzatore in una lettera informativa/foglio informativo a loro dedicato di tipo non-professionale?	
	- -	

4. Informazioni generali*		
4.	1. Tipo di FSN*	Nuovo
4.	2. Se si aggiorna il FSN, numero di riferimento e data del precedente FSN	-
4.	3. Se si aggiorna il FSN, sono state aggiunte le informazioni principali:	
	-	
4.	4. Ulteriori informazioni attese in caso di follow-up di questo FSN?*	No
4	5. Se si aspetta un'aggiornamento del FSN, a che cosa è correlata l'ulteriore raccomandazione:	
	-	
4	6. Tempi previsti per l'aggiornamento del FSN	-
4.	7. Informazioni sul produttore (Per i dettagli di contatto del rappresentante locale, fare riferimento alla pagina 1 del FSN)	
	a. Nome della società	Allergan
	b. Indirizzo	Marlow International, Parkway, Marlow, Bucks, SL7 1YL, United Kingdom
	c. Sito web	www.allergan.com
4.	8. L'autorità competente del Suo paese è stata informata della comunicazione ai clienti. *	
4.	9. Lista delle appendici:	Appendice 1: lista dei prodotti impattati
4.	10. Nome/Firma	Nina Labhart Meuli

Trasmissione di questo avviso relativo alla sicurezza (FSN)	
	<p>Questo avviso deve essere passato a tutti quelli che devono essere a conoscenza nell'organizzazione o ad ogni organizzazione dove i dispositivi impattati sono stati potenzialmente trasferiti.</p> <p>An Trasferire questo avviso ad altre organizzazioni su cui questa azione ha un impatto.</p> <p>Si prega di mantenere la consapevolezza su questo avviso e sull'azione risultante per un periodo appropriato per garantire l'efficacia dell'azione correttiva.</p> <p>Segnalare tutti gli incidenti relativi al dispositivo al produttore, al distributore o al rappresentante locale e all'autorità competente nazionale, se del caso, in quanto ciò fornisce un feedback importante. *</p>

*Nota: i campi contrassegnati con * sono considerati necessari per tutti gli FSN. Gli altri sono opzionali.*

Appendix 1 to FSCA/FSN-18-001
Allergan Textured Breast Implants and Tissue Expanders

Product Name	Description	Catalogue Number/s
Natrelle 110	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 1 Gel-filled, Round, Moderate Profile Mammary Implant	N-27-110091 N-27-110121 N-27-110151 N-27-110181 N-27-110211 N-27-110241 N-27-110271 N-27-110301 N-27-110331 N-27-110361 N-27-110391 N-27-110421 N-27-110451 N-27-110481 N-27-110511
Natrelle 110 Soft Touch	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 2 Gel-Filled, Round, Moderate Projection Mammary Implant	N-ST-110080 N-ST-110110 N-ST-110140 N-ST-110170 N-ST-110200 N-ST-110230 N-ST-110265 N-ST-110295 N-ST-110335 N-ST-110360 N-ST-110390 N-ST-110435 N-ST-110470 N-ST-110505 N-ST-110620 N-ST-110710 N-ST-110800
Natrelle 120	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 1 Gel-filled, Round, High Profile Mammary Implant	N-27-120181 N-27-120221 N-27-120261 N-27-120301 N-27-120341 N-27-120401 N-27-120451 N-27-120501 N-27-120551 N-27-120601 N-27-120651 N-27-120701* N-27-120751* N-27-120801*
Natrelle 120 Soft Touch	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 2 Gel-Filled, Round, Full Projection Mammary Implant	N-ST-120110* N-ST-120130* N-ST-120160 N-ST-120190 N-ST-120230 N-ST-120280

		N-ST-120310 N-ST-120365 N-ST-120410 N-ST-120460 N-ST-120525
Natrelle 410 FL, FM, FF, FX, ML, MM, MF, MX, LL, LM, LF, LX	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 3 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants	N-27-FM095-155 N-27-FM100-180 N-27-FM105-205 N-27-FM110-235 N-27-FM115-270 N-27-FM120-310 N-27-FM125-350 N-27-FM130-395 N-27-FM135-440 N-27-FM140-500 N-27-FM145-550 N-27-FM150-605 N-27-FM155-670 N-27-MM095-135 N-27-MM100-160 N-27-MM105-185 N-27-MM110-215 N-27-MM115-245 N-27-MM120-280 N-27-MM125-320 N-27-MM130-360 N-27-MM135-400 N-27-MM140-450 N-27-MM145-500* N-27-MM150-555* N-27-ML095-110* N-27-ML100-125 N-27-ML105-150* N-27-ML110-170 N-27-ML115-195 N-27-ML120-220 N-27-ML125-250* N-27-ML130-285 N-27-ML135-320* N-27-ML140-360* N-27-ML145-390* N-27-ML150-440* N-27-FL095-120* N-27-FL100-140 N-27-FL105-170* N-27-FL110-190 N-27-FL115-220 N-27-FL120-250 N-27-FL125-285* N-27-FL130-320 N-27-FL135-360* N-27-FL140-400* N-27-FL145-440* N-27-FL150-495* N-27-FF095-160 N-27-FF100-185 N-27-FF105-220

		N-27-FF110-255 N-27-FF115-290 N-27-FF120-335 N-27-FF125-375 N-27-FF130-425 N-27-FF135-475 N-27-FF140-535 N-27-FF145-595 N-27-FF150-655 N-27-FF155-740 N-27-MF095-140 N-27-MF100-165 N-27-MF105-195 N-27-MF110-225 N-27-MF115-255 N-27-MF120-295 N-27-MF125-335 N-27-MF130-375 N-27-MF135-420 N-27-MF140-470 N-27-MF145-525 N-27-MF150-580 N-27-MF155-640 N-27-LL095-100* N-27-LL100-115* N-27-LL105-135 N-27-LL110-160* N-27-LL115-180 N-27-LL120-210 N-27-LL125-240 N-27-LL130-270* N-27-LL135-300 N-27-LL140-340* N-27-LL145-370* N-27-LL150-415* N-27-LL155-455* N-27-LM095-115* N-27-LM100-140 N-27-LM105-160* N-27-LM110-190 N-27-LM115-220 N-27-LM120-250 N-27-LM125-285* N-27-LM130-320 N-27-LM135-360* N-27-LM140-400* N-27-LM145-450* N-27-LM150-495* N-27-LM155-545* N-27-LF095-125 N-27-LF100-150 N-27-LF105-175 N-27-LF110-205 N-27-LF115-240 N-27-LF120-270 N-27-LF125-310 N-27-LF130-350*
--	--	---

		N-27-LF135-390 N-27-LF140-440 N-27-LF145-490 N-27-LF150-540 N-27-LF155-595 N-27-LX095-145 N-27-LX100-175 N-27-LX105-195 N-27-LX110-225 N-27-LX115-255 N-27-LX120-290 N-27-LX125-330 N-27-LX130-365 N-27-LX135-405 N-27-LX140-455 N-27-LX145-515 N-27-LX150-570 N-27-LX155-625 N-27-LX160-685 N-27-MX095-165 N-27-MX100-195 N-27-MX105-225 N-27-MX110-255 N-27-MX115-290 N-27-MX120-325 N-27-MX125-370 N-27-MX130-410 N-27-MX135-445 N-27-MX140-520 N-27-MX145-550 N-27-MX150-620 N-27-MX155-685 N-27-MX160-765 N-27-FX095-185 N-27-FX100-215 N-27-FX105-245 N-27-FX110-280 N-27-FX115-315 N-27-FX120-360 N-27-FX125-410 N-27-FX130-450 N-27-FX135-495 N-27-FX140-560 N-27-FX145-615 N-27-FX150-690 N-27-FX155-775
Natrelle 410 Soft Touch FL, FM, FF, FX, ML, MM, MF, MX, LL, LM, LF, LX	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform™ Gel 2 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants	N-ST-FM095-155 N-ST-FM100-180 N-ST-FM105-205 N-ST-FM110-235 N-ST-FM115-270 N-ST-FM120-310 N-ST-FM125-350 N-ST-FM130-395 N-ST-FM135-440 N-ST-FM140-500 N-ST-FM145-550

		N-ST-FM150-605 N-ST-FM155-670 N-ST-MM095-135 N-ST-MM100-160 N-ST-MM105-185 N-ST-MM110-215 N-ST-MM115-245 N-ST-MM120-280 N-ST-MM125-320 N-ST-MM130-360 N-ST-MM135-400 N-ST-MM140-450 N-ST-ML100-125 N-ST-ML110-170 N-ST-ML115-195 N-ST-ML120-220 N-ST-ML130-285 N-ST-FL100-140 N-ST-FL110-190 N-ST-FL115-220 N-ST-FL120-250 N-ST-FL130-320 N-ST-FF095-160 N-ST-FF100-185 N-ST-FF105-220 N-ST-FF110-255 N-ST-FF115-290 N-ST-FF120-335 N-ST-FF125-375 N-ST-FF130-425 N-ST-FF135-475 N-ST-FF140-535 N-ST-FF145-595 N-ST-FF150-655 N-ST-FF155-740 N-ST-MF095-140 N-ST-MF100-165 N-ST-MF105-195 N-ST-MF110-225 N-ST-MF115-255 N-ST-MF120-295 N-ST-MF125-335 N-ST-MF130-375 N-ST-MF135-420 N-ST-MF140-470 N-ST-MF145-525 N-ST-MF150-580 N-ST-MF155-640 N-ST-LL105-135 N-ST-LL115-180 N-ST-LL120-210 N-ST-LL125-240 N-ST-LL135-300 N-ST-LM100-140 N-ST-LM110-190 N-ST-LM115-220 N-ST-LM120-250
--	--	--

		N-ST-LM130-320 N-ST-LF095-125 N-ST-LF100-150 N-ST-LF105-175 N-ST-LF110-205 N-ST-LF115-240 N-ST-LF120-270 N-ST-LF125-310 N-ST-LF130-350 N-ST-LF135-390 N-ST-LF140-440 N-ST-LF145-490 N-ST-LF150-540 N-ST-LF155-595 N-ST-LX095-145* N-ST-LX100-175* N-ST-LX105-195* N-ST-LX110-225* N-ST-LX115-255* N-ST-LX120-290* N-ST-LX125-330* N-ST-LX130-365* N-ST-LX135-405* N-ST-LX140-455* N-ST-LX145-515* N-ST-LX150-570* N-ST-LX155-625* N-ST-MX095-165* N-ST-MX100-195* N-ST-MX105-225* N-ST-MX110-255* N-ST-MX115-290* N-ST-MX120-325* N-ST-MX125-370* N-ST-MX130-410* N-ST-MX135-445* N-ST-MX140-520* N-ST-MX145-550* N-ST-MX150-620* N-ST-MX155-685* N-ST-FX095-185* N-ST-FX100-215* N-ST-FX105-245* N-ST-FX110-280* N-ST-FX115-315* N-ST-FX120-360* N-ST-FX125-410* N-ST-FX130-450* N-ST-FX135-495* N-ST-FX140-560* N-ST-FX145-615* N-ST-FX150-690* N-ST-FX155-775*
Natrelle 510 Dual Gel LX, MX, FX	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured,	N-510LX-130 N-510LX-155 N-510LX-185 N-510LX-205

	<p>Truform Dual Gel, Gel-filled, Anatomical Mammary Implant</p>	<p>N-510LX-230 N-510LX-275 N-510LX-305 N-510LX-330 N-510LX-365 N-510LX-425 N-510LX-475 N-510LX-530 N-510LX-575 N-510MX-145 N-510MX-175 N-510MX-200 N-510MX-220 N-510MX-245 N-510MX-290 N-510MX-335 N-510MX-360 N-510MX-385 N-510MX-445 N-510MX-490 N-510MX-550 N-510MX-600 N-510FX-165 N-510FX-190 N-510FX-210 N-510FX-250 N-510FX-280 N-510FX-310 N-510FX-350 N-510FX-400 N-510FX-435 N-510FX-495 N-510FX-545 N-510FX-595 N-510FX-630</p>
<p>Natrelle Komuro KML, KMM, KLL, KLM</p>	<p>BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 2 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants</p>	<p>N-KML115 N-KML155 N-KML175 N-KML200 N-KML255 N-KMM145 N-KMM165 N-KMM195 N-KMM220 N-KMM250 N-KMM290 N-KMM325 N-KMM360 N-KMM405 N-KLL120 N-KLL160 N-KLL190 N-KLL215 N-KLL270 N-KLM125 N-KLM170 N-KLM200</p>

		N-KLM225 N-KLM290
Natrelle Ritz Princess RML, RMM, RFL, RFM	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform™ Gel 1 Gel-filled, Anatomical Mammary Implants	N-RML115 N-RML155 N-RML175 N-RML200 N-RML255 N-RMM145 N-RMM165 N-RMM195 N-RMM220 N-RMM250 N-RMM290 N-RMM325 N-RMM360 N-RMM405 N-RFL125 N-RFL170 N-RFL200 N-RFL225 N-RFL290 N-RFM140 N-RFM160 N-RFM185 N-RFM210 N-RFM245 N-RFM280 N-RFM315 N-RFM355 N-RFM395 N-RFM450 N-RFM495 N-RFM545 N-RFM605
Natrelle INSPIRA TRX, TRF, TRM, TRL, TRLP	INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Round, Truform Gel 1 Gel-filled, Mammary Implants	N- TRL110 N-TRL125 N- TRL140 N- TRL170 N- TRL200 N- TRL230 N- TRL260 N- TRL290 N- TRL320 N- TRL350 N- TRL380 N- TRL410 N- TRL460 N- TRL510 N- TRL560 N- TRL610 N-TRM140 N-TRM175 N-TRM195 N-TRM210 N-TRM240 N-TRM255 N-TRM275

		N-TRM295 N-TRM310 N-TRM330 N-TRM345 N-TRM360 N-TRM375 N-TRM405 N-TRM445 N-TRM485 N-TRM520 N-TRM560 N-TRM600 N-TRM640 N-TRM685 N-TRM755 N-TRF180 N-TRF200 N-TRF220 N-TRF240 N-TRF265 N-TRF295 N-TRF325 N-TRF335 N-TRF345 N-TRF365 N-TRF385 N-TRF415 N-TRF450 N-TRF485 N-TRF520 N-TRF560 N-TRF605 N-TRF650 N-TRF695 N-TRF745 N-TRF770 N-TRX205 N-TRX225 N-TRX255 N-TRX285 N-TRX310 N-TRX340 N-TRX375 N-TRX400 N-TRX420 N-TRX445 N-TRX470 N-TRX495 N-TRX525 N-TRX545 N-TRX560 N-TRX580 N-TRX615 N-TRX650 N-TRX700 N-TRX750 N-TRX800
--	--	--

		N-TRLP125 N-TRLP145 N-TRLP165 N-TRLP190 N-TRLP205 N-TRLP220 N-TRLP235 N-TRLP250 N-TRLP265 N-TRLP280 N-TRLP300 N-TRLP320 N-TRLP340 N-TRLP360 N-TRLP400 N-TRLP440 N-TRLP490 N-TRLP540 N-TRLP590 N-TRLP640
Natrelle INSPIRA TSX, TSF, TSM, TSL, TSLP	INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Round, Truform Gel 2 Gel-filled, Mammary Implant	N-TSL110 N-TSL125 N-TSL140 N-TSL170 N-TSL200 N-TSL230 N-TSL260 N-TSL290 N-TSL320 N-TSL350 N-TSL380 N-TSL410 N-TSL460 N-TSL510 N-TSL560 N-TSL610 N-TSM140 N-TSM175 N-TSM195 N-TSM210 N-TSM240 N-TSM255 N-TSM275 N-TSM295 N-TSM310 N-TSM330 N-TSM345 N-TSM360 N-TSM375 N-TSM405 N-TSM445 N-TSM485 N-TSM520 N-TSM560 N-TSM600 N-TSM640 N-TSM685

		N-TSM755 N-TSF180 N-TSF200 N-TSF220 N-TSF240 N-TSF265 N-TSF295 N-TSF325 N-TSF335 N-TSF345 N-TSF365 N-TSF385 N-TSF415 N-TSF450 N-TSF485 N-TSF520 N-TSF560 N-TSF605 N-TSF650 N-TSF695 N-TSF745 N-TSF770 N-TSX205 N-TSX225 N-TSX255 N-TSX285 N-TSX310 N-TSX340 N-TSX375 N-TSX400 N-TSX420 N-TSX445 N-TSX470 N-TSX495 N-TSX525 N-TSX545 N-TSX560 N-TSX580 N-TSX615 N-TSX650 N-TSX700 N-TSX750 N-TSX800 N-TSLP125 N-TSLP145 N-TSLP165 N-TSLP190 N-TSLP205 N-TSLP220 N-TSLP235 N-TSLP250 N-TSLP265 N-TSLP280 N-TSLP300 N-TSLP320 N-TSLP340 N-TSLP360
--	--	--

		N-TSLP400 N-TSLP440 N-TSLP490 N-TSLP540 N-TSLP590 N-TSLP640
McGhan 110	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform Gel 1, Gel-filled, Round, Moderate Profile Mammary Implant	27-110091 27-110121 27-110151 27-110181 27-110211 27-110241 27-110271 27-110301 27-110331 27-110361 27-110391 27-110421 27-110451 27-110481 27-110511
McGhan 120	BIOCELL Textured, INTRASHIEL, Truform™ Gel 1, Gel-filled, Round, High Profile Mammary Implant	27-120181 27-120221 27-120261 27-120301 27-120341 27-120401 27-120451 27-120501 27-120551 27-120601 27-120651 27-120701 27-120751 27-120801
McGhan™ 410 FL, FM, FF, ML, MM, MF, LL, LM, LF	BioDIMENSIONAL™, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 3, Gel-filled, Anatomical Mammary Implants.	27-FM095-155 27-FM100-180 27-FM105-205 27-FM110-235 27-FM115-270 27-FM120-310 27-FM125-350 27-FM130-395 27-FM135-440 27-FM140-500 27-FM145-550 27-FM150-605 27-FM155-670 27-MM095-135 27-MM100-160 27-MM105-185 27-MM110-215 27-MM115-245 27-MM120-280 27-MM125-320 27-MM130-360

		27-MM135-400 27-MM140-450 27-MM145-500 27-MM150-555 27-ML095-110 27-ML100-125 27-ML105-150 27-ML110-170 27-ML115-195 27-ML120-220 27-ML125-250 27-ML130-285 27-ML135-320 27-ML140-360 27-ML145-390 27-ML150-440 27-FL095-120 27-FL100-140 27-FL105-170 27-FL110-190 27-FL115-220 27-FL120-250 27-FL125-285 27-FL130-320 27-FL135-360 27-FL140-400 27-FL145-440 27-FL150-495 27-FF095-160 27-FF100-185 27-FF105-220 27-FF110-255 27-FF115-290 27-FF120-335 27-FF125-375 27-FF130-425 27-FF135-475 27-FF140-535 27-FF145-595 27-FF150-655 27-FF155-740 27-MF095-140 27-MF100-165 27-MF105-195 27-MF110-225 27-MF115-255 27-MF120-295 27-MF125-335 27-MF130-375 27-MF135-420 27-MF140-470 27-MF145-525 27-MF150-580 27-MF155-640 27-LL095-100 27-LL100-115 27-LL105-135
--	--	--

		27-LL110-160 27-LL115-180 27-LL120-210 27-LL125-240 27-LL130-270 27-LL135-300 27-LL140-340 27-LL145-370 27-LL150-415 27-LL155-455 27-LM095-115 27-LM100-140 27-LM105-160 27-LM110-190 27-LM115-220 27-LM120-250 27-LM125-285 27-LM130-320 27-LM135-360 27-LM140-400 27-LM145-450 27-LM150-495 27-LM155-545 27-LF095-125 27-LF100-150 27-LF105-175 27-LF110-205 27-LF115-240 27-LF120-270 27-LF125-310 27-LF130-350 27-LF135-390 27-LF140-440 27-LF145-490 27-LF150-540 27-LF155-595
McGhan™ 410 <i>Soft Touch</i> FL, FM, FF, ML, MM, MF, LL, LM, LF	BioDIMENSIONAL, INTRASHIEL, BIOCELL Textured, Truform Gel 2, Gel-filled, Anatomical Mammary Implants.	ST-FM095-155 ST-FM100-180 ST-FM105-205 ST-FM110-235 ST-FM115-270 ST-FM120-310 ST-FM125-350 ST-FM130-395 ST-FM135-440 ST-FM140-500 ST-FM145-550 ST-FM150-605 ST-FM155-670 ST-MM100-160 ST-MM105-185 ST-MM110-215 ST-MM115-245 ST-MM120-280 ST-MM125-320 ST-MM130-360

		ST-MM135-400 ST-MM140-450 ST-ML100-125 ST-ML110-170 ST-ML115-195 ST-ML120-220 ST-ML130-285 ST-FL100-140 ST-FL110-190 ST-FL115-220 ST-FL120-250 ST-FL130-320 ST-FF095-160 ST-FF100-185 ST-FF105-220 ST-FF110-255 ST-FF115-290 ST-FF120-335 ST-FF125-375 ST-FF130-425 ST-FF135-475 ST-FF140-535 ST-FF145-595 ST-FF150-655 ST-FF155-740 ST-MF095-140 ST-MF100-165 ST-MF105-195 ST-MF110-225 ST-MF115-255 ST-MF120-295 ST-MF125-335 ST-MF130-375 ST-MF135-420 ST-MF140-470 ST-MF145-525 ST-MF150-580 ST-MF155-640 ST-LL105-135 ST-LL115-180 ST-LL120-210 ST-LL125-240 ST-LL135-300 ST-LM100-140 ST-LM110-190 ST-LM115-220 ST-LM120-250 ST-LM130-320 ST-LF095-125 ST-LF100-150 ST-LF105-175 ST-LF110-205 ST-LF115-240 ST-LF120-270 ST-LF125-310 ST-LF135-390 ST-LF140-440
--	--	--

		ST-LF145-490 ST-LF150-540 ST-LF155-595
CUI CML/BRST BCM	Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, Low Profile Mammary Implant	C-CML-080 C-CML-110 C-CML-140 C-CML-170 C-CML-200 C-CML-230 C-CML-265 C-CML-295 C-CML-335 C-CML-360 C-CML-390 C-CML-435 C-CML-470 C-CML-505 C-CML-620 C-CML-710 C-CML-800 BCM-080 BCM-110 BCM-140 BCM-170 BCM-200 BCM-230 BCM-265 BCM-295 BCM-335 BCM-360 BCM-390 BCM-435 BCM-470 BCM-505 BCM-620 BCM-710 BCM-800
CUI CMH/BRST BCX	Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, High Profile Mammary Implant	C-CMH-110* C-CMH-130* C-CMH-160 C-CMH-190 C-CMH-230 C-CMH-280 C-CMH-310 C-CMH-365 C-CMH-410 C-CMH-460 C-CMH-525 BCX-160 BCX-190 BCX-230 BCX-280 BCX-310 BCX-365 BCX-410 BCX-460 BCX-525

<p>CUI MLP/BRST BRM</p>	<p>Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, Low Profile Mammary Implant</p>	<p>C-MLP-110 C-MLP-140 C-MLP-170 C-MLP-200 C-MLP-230 C-MLP-260 C-MLP-290 C-MLP-320 C-MLP-350 C-MLP-380 C-MLP-435 C-MLP-470 C-MLP-505 BRM-110 BRM-140 BRM-170 BRM-200 BRM-230 BRM-260 BRM-290 BRM-320 BRM-350 BRM-380 BRM-435 BRM-470 BRM-505</p>
<p>CUI MHP/BRST BRF</p>	<p>Round, MicroCell Textured, DRIE, Gel-filled, High Profile Mammary Implant</p>	<p>C-MHP-100 C-MHP-130 C-MHP-160 C-MHP-190 C-MHP-230 C-MHP-260 C-MHP-300 C-MHP-340 C-MHP-380 C-MHP-410 C-MHP-460 C-MHP-525 BRF-100 BRF-130 BRF-160 BRF-190 BRF-230 BRF-260 BRF-300 BRF-340 BRF-380 BRF-410 BRF-460 BRF-525</p>
<p>CUI CMM</p>	<p>Anatomical, Moderate Height, Moderate Projection, MicroCell Textured, DRIE, Silicone Gel-filled Breast Implant</p>	<p>C-CMM-160 C-CMM-185 C-CMM-215 C-CMM-245 C-CMM-280 C-CMM-320 C-CMM-360</p>

		C-CMM-400 C-CMM-450
CUI CFM	Anatomical, Full Height, Moderate Projection, MicroCell Textured, DRIE, Silicone Gel-filled Breast Implant	C-CFM-155 C-CFM-180 C-CFM-205 C-CFM-235 C-CFM-270 C-CFM-310 C-CFM-350 C-CFM-395 C-CFM-440 C-CFM-500
BRST CHP	Round, MicroCell Textured DRIE, High Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant	CHP-220 CHP-240 CHP-265 CHP-325 CHP-345 CHP-385 CHP-450 CHP-520 CHP-560 CHP-605
BRST CLP	Round, MicroCell Textured DRIE, Low Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant	CLP-145 CLP-165 CLP-190 CLP-220 CLP-250 CLP-280 CLP-320 CLP-360 CLP-400 CLP-440
BRST CMP	Round, MicroCell Textured DRIE, Moderate Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant	CMP-175 CMP-210 CMP-240 CMP-275 CMP-310 CMP-345 CMP-375 CMP-445 CMP-485 CMP-520
BRST CXP	Round, MicroCell Textured DRIE, Extra High Profile, Cohesive Gel-filled, Mammary Implant.	CXP-255 CXP-285 CXP-310 CXP-375 CXP-420 CXP-470 CXP-525 CXP-560 CXP-615 CXP-700
BRST RHP	Round, MicroCell Textured DRIE, High Profile, Responsive Gel-filled, Mammary Implant	RHP-220 RHP-240 RHP-265 RHP-325

		RHP-345 RHP-385 RHP-450 RHP-520 RHP-560 RHP-605
BRST RLP	Round, MicroCell Textured DRIE, Low Profile, Responsive Gel-filled, Mammary Implant	RLP-145 RLP-165 RLP-190 RLP-220 RLP-250 RLP-280 RLP-320 RLP-360 RLP-400 RLP-440
BRST RMP	Round, MicroCell Textured DRIE, Moderate Profile, Responsive Gel-filled, Mammary Implant	RMP-175 RMP-210 RMP-240 RMP-275 RMP-310 RMP-345 RMP-375 RMP-445 RMP-485 RMP-520
Natrelle 150 Full Height	BioDIMENSIONAL Silicone Gel with Adjustable Saline-Fill Inner Lumen Expandable Breast Implant, Mini Remote Port, BIOCELL Textured Shell, INTRASHIEL Barrier Shell, Anatomical Shape	N-27-150231 N-27-150281 N-27-150351 N-27-150431 N-27-150521 N-27-150621 N-27-150721
Natrelle 150 Short Height	BioDIMENSIONAL Silicone Gel with Adjustable Saline-Fill Inner Lumen Expandable Breast Implant, Mini Remote Port, BIOCELL Textured Shell, INTRASHIEL Barrier Shell, Anatomical Shape	N-27-150136 N-27-150166 N-27-150236 N-27-150296 N-27-150386 N-27-150496 N-27-150626
CUI XML	Round Expandable, MicroCell Textured Shell, DRIE, Low Profile Breast Implant	C-XML-180 C-XML-240 C-XML-300 C-XML-360 C-XML-420 C-XML-510 C-XML-600 C-XML-700

Natrelle™ 168	BIOCELL™, Textured, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, RTV Shell, Round, Moderate Profile.	N-27-168121 N-27-168151 N-27-168181 N-27-168211 N-27-168241 N-27-168271 N-27-168301 N-27-168331 N-27-168361 N-27-168391 N-27-168421 N-27-168451 N-27-168481 N-27-168511
Natrelle™ 363	BioDIMENSIONAL™, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, BIOCELL™ Textured RTV Shell, Short Height, Anatomical Shape.	N-27-363231 N-27-363311 N-27-363391 N-27-363511 N-27-363651
Natrelle™ 468	BioDIMENSIONAL™, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, BIOCELL™ Textured RTV Shell, Anatomical Shape.	N-27-468196 N-27-468231 N-27-468271 N-27-468301 N-27-468351 N-27-468381 N-27-468451 N-27-468496 N-27-468561 N-27-468621
CUI RTT	MicroCell™ RTV Textured, Saline-Filled Breast Implant, Anterior Diaphragm Valve, Round.	C-RTT-2090 C-RTT-2120 C-RTT-2150 C-RTT-2180 C-RTT-2210 C-RTT-2240 C-RTT-2270 C-RTT-2300 C-RTT-2330 C-RTT-2360 C-RTT-2390 C-RTT-2420 C-RTT-2450 C-RTT-2480 C-RTT-2510
Natrelle 133FV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-133FV11 N-67-133FV12 N-67-133FV13 N-67-133FV14 N-67-133FV15 N-67-133FV16
Natrelle 133MV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection	N-67-133MV11 N-67-133MV12 N-67-133MV13 N-67-133MV14 N-67-133MV15 N-67-133MV16

Natrelle 133LV	BioDIMENSIONAL Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection	N-67-133LV11 N-67-133LV12 N-67-133LV13 N-67-133LV14 N-67-133LV15 N-67-133LV16
Natrelle 133FX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection	N-67-133FX11 N-67-133FX12 N-67-133FX13 N-67-133FX14 N-67-133FX15 N-67-133FX16
Natrelle 133MX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection	N-67-133MX11 N-67-133MX12 N-67-133MX13 N-67-133MX14 N-67-133MX15 N-67-133MX16
Natrelle 133SX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection	N-67-133SX11 N-67-133SX12 N-67-133SX13 N-67-133SX14 N-67-133SX15 N-67-133SX16
Natrelle 133SV	BioDIMENSIONAL Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection	N-67-133SV11 N-67-133SV12 N-67-133SV13 N-67-133SV14 N-67-133SV15 N-67-133SV16
Natrelle T-133FV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell, MAGNA-SITE Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-T-133FV11 N-67-T-133FV12 N-67-T-133FV13 N-67-T-133FV14 N-67-T-133FV15 N-67-T-133FV16
Natrelle T-133MV	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection	N-67-T-133MV11 N-67-T-133MV12 N-67-T-133MV13 N-67-T-133MV14 N-67-T-133MV15 N-67-T-133MV16
Natrelle T-133LV	BioDIMENSIONAL Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection	N-67-T-133LV11 N-67-T-133LV12 N-67-T-133LV13 N-67-T-133LV14 N-67-T-133LV15 N-67-T-133LV16
Natrelle T-133FX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133FX11 N-67-T-133FX12 N-67-T-133FX13 N-67-T-133FX14 N-67-T-133FX15 N-67-T-133FX16
Natrelle T-133MX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction	N-67-T-133MX11 N-67-T-133MX12

	with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133MX13 N-67-T-133MX14 N-67-T-133MX15 N-67-T-133MX16
Natrelle T-133SX	BioDIMENSIONAL Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133SX11 N-67-T-133SX12 N-67-T-133SX13 N-67-T-133SX14 N-67-T-133SX15 N-67-T-133SX16
Natrelle T-133SV	BioDIMENSIONAL Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL Textured shell and MAGNA-SITE Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection	N-67-T-133SV11 N-67-T-133SV12 N-67-T-133SV13 N-67-T-133SV14 N-67-T-133SV15 N-67-T-133SV16
Natrelle™ Plus 133P-FV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-T-133P-FV11 N-67-T-133P-FV12 N-67-T-133P-FV13 N-67-T-133P-FV14 N-67-T-133P-FV15 N-67-T-133P-FV16
Natrelle™ Plus 133P-MV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection	N-67-T-133P-MV11 N-67-T-133P-MV12 N-67-T-133P-MV13 N-67-T-133P-MV14 N-67-T-133P-MV15 N-67-T-133P-MV16
Natrelle™ Plus 133P-LV	BioDIMENSIONAL™ Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection	N-67-T-133P-LV11 N-67-T-133P-LV12 N-67-T-133P-LV13 N-67-T-133P-LV14 N-67-T-133P-LV15 N-67-T-133P-LV16
Natrelle™ Plus 133P-FX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133P-FX11 N-67-T-133P-FX12 N-67-T-133P-FX13 N-67-T-133P-FX14 N-67-T-133P-FX15 N-67-T-133P-FX16
Natrelle™ Plus 133P-MX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133P-MX11 N-67-T-133P-MX12 N-67-T-133P-MX13 N-67-T-133P-MX14 N-67-T-133P-MX15 N-67-T-133P-MX16
Natrelle™ Plus 133P-SX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection	N-67-T-133P-SX11 N-67-T-133P-SX12 N-67-T-133P-SX13 N-67-T-133P-SX14 N-67-T-133P-SX15 N-67-T-133P-SX16
Natrelle™ Plus 133P-SV	BioDIMENSIONAL™ Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-	N-67-T-133P-SV11 N-67-T-133P-SV12 N-67-T-133P-SV13 N-67-T-133P-SV14

	SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection	N-67-T-133P-SV15 N-67-T-133P-SV16
Natrelle™ Plus T-133P-FV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell, MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable Projection	N-67-133P-FV11 N-67-133P-FV12 N-67-133P-FV13 N-67-133P-FV14 N-67-133P-FV15 N-67-133P-FV16
Natrelle™ Plus T-133P-MV	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable Projection.	N-67-133P-MV11 N-67-133P-MV12 N-67-133P-MV13 N-67-133P-MV14 N-67-133P-MV15 N-67-133P-MV16
Natrelle™ Plus T-133P-LV	BioDIMENSIONAL™ Croissant Shaped Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Low Height, Variable Projection.	N-67-133P-LV11 N-67-133P-LV12 N-67-133P-LV13 N-67-133P-LV14 N-67-133P-LV15 N-67-133P-LV16
Natrelle™ Plus T-133P-FX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Full Height, Variable (extra full) Projection.	N-67-133P-FX11 N-67-133P-FX12 N-67-133P-FX13 N-67-133P-FX14 N-67-133P-FX15 N-67-133P-FX16
Natrelle™ Plus T-133P-MX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Moderate Height, Variable (extra full) Projection.	N-67-133P-MX11 N-67-133P-MX12 N-67-133P-MX13 N-67-133P-MX14 N-67-133P-MX15 N-67-133P-MX-16
Natrelle™ Plus T-133P-SX	BioDIMENSIONAL™ Anatomical Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable (extra full) Projection.	N-67-133P-SX11 N-67-133P-SX12 N-67-133P-SX13 N-67-133P-SX14 N-67-133P-SX15 N-67-133P-SX16
Natrelle™ Plus T-133P-SV	BioDIMENSIONAL™ Semi Circular Tissue Expander for 2-stage breast reconstruction with Suture Tabs, BIOCELL™ Textured shell and MAGNA-SITE™ Integral Injection Site, Short Height, Variable Projection.	N-67-133P-SV11 N-67-133P-SV12 N-67-133P-SV13 N-67-133P-SV14 N-67-133P-SV15 N-67-133P-SV16