

Zukunftsweisende Wissenschaft



Entwicklung des Marktes für Hyaluron (HA)-Filler



NASHA^{TM*} die einzigartige, patentierte HA-Stabilisierungs-Technologie¹



Weltweit erster stabilisierter und FDAzugelassener, nichtanimalischer HA-Filler²



20 Jahre klinische Erfahrung mit Restylane³ & 25 Jahre mit dem Wirkstoff von Azzalure^{4,5}



Über 28 Millionen Restylane Behandlungen⁶



Über 220 wissenschaftliche Publikationen, 60 randomisierte, kontrollierte klinische Studien in der Ästhetik^{7,8}



Umfassend evaluierte Sicherheitsprofile von Restylane⁹ & Azzalure^{4,5}

*NASHA = Nicht-Animalisches Stabilisiertes Hyaluron

Natürlich Restylane!







Ein umfassendes Portfolio an Hyaluron-Fillern, weltweit erhältlich*1 20 Jahre klinische Erfahrung⁹ mit dem Wirksamkeits- & Sicherheitsprofil³ Mehr als **28 Millionen Behandlungen**⁶ weltweit



^{*} Restylane ist in über 80 Ländern verkehrsfähig.

Ein umfassendes Portfolio zur Unterstützung Ihrer Expertise, natürlich aussehende Ergebnisse zu erzielen



RELAX
Entspannung von Mimik
bedingten Falten.



*Arzneimittel mit dem Wirkstoff Clostridium botulinum Toxin Typ A



Wiederherstellung von Volumen und Reduktion von Falten bedingt durch Alterungszeichen.

- Restylane® Fynesse™‡
 (Emervel Touch)
- Restylane® Refyne™‡
 (Emervel Classic)
- Restylane®‡
- Restylane® Volyme™
 (Emervel Volume)



ENHANCE
Betonung von
Gesichtsmerkmalen
durch Konturierung &
Formgebung.

- Restylane® Kysse™‡
 (Emervel Lips)
- Restylane® Defyne™‡ (Emervel Deep)
- Restylane® Lyft™‡
 (Restylane Perlane)



REFRESH
Sichtbare Verbesserung
der Hautqualität für ein
strahlendes Hautbild.

- Restylane® Skinboosters™‡
 (Vital und Vital Light)
- Restylane® Skincare°

+Verschreibungspflichtiges Arzneimittel; ‡Medizinprodukt; °Kosmetika

2 einzigartige Technologien (BT & NASHA)

für ein umfassendes Filler-Portfolio



NASHA



Balance Technologie (BT)

- Festeres Gel mit kontrollierter Partikelgröße
- Stärker ausgeprägte Hebekapazität
- Punktuelle Produktintegration
- Erfordert mehr Gewebeabdeckung

- Weicheres Gel mit kontrollierter Partikelgröße
- Weniger ausgeprägte Hebekapazität
- Breitere Produktintegration
- Erfordert weniger Gewebeabdeckung



Hohe Patientenzufriedenheit



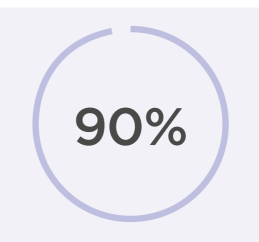
ästhetische
Verbesserung 18
Monate nach einer
Wiederholungsbehandlung.^{11*}

*Behandelt mit Restylane



waren sehr oder
überwiegend
zufrieden mit
ihrer äußerlichen
Attraktivität & der
Symmetrie ihres
Gesichts.^{12#}

#Behandelt mit Restylane Lyft



möchten die Behandlung⁺ gerne wiederholen.^{13, 14}

+Behandelt mit Restylane Refyne, Volyme, oder Defyne



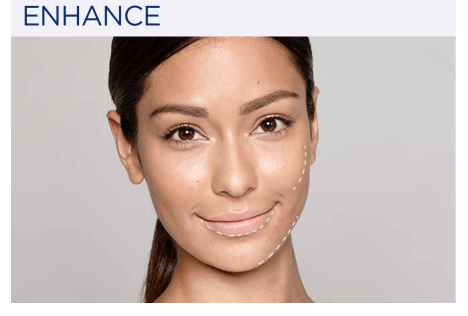
finden, dass die Ergebnisse natürlich aussehen.°15

°Behandelt mit Restylane Kysse



Ihre individuellen Patienten, unsere individuelle Restylane-Filler Lösungen





Individuelle Patienten

- Unterschiedliche anatomische Gegebenheiten
- Sowie individuelle Wünsche und Bedürfnisse

Unsere Restylane-Filler Lösungen

- Faltenglättung & Volumengabe
- Konturierung & Formgebung



RESTORE



RESTORE: Die Produktübersicht









Restylane Fynesse (Emervel Touch)

- Glättung feiner Fältchen
- BreitereProduktintegration

Restylane Refyne (Emervel Classic)

- Glättung von Falten
- Für eine leichter ausgeprägte
 Wirkung
- Breitere
 Produktintegration

Restylane

- Glättung von Falten
- Für eine stärker ausgeprägte Wirkung
- PunktuelleProduktintegration

Restylane Volyme (Emervel Volume)

- Wiederherstellung von altersbedingtem Volumenverlust
- BreitereProduktintegration



RESTORE: Vorher - Nachher

Vorher: Birgitta, 42 Jahre





1 Monat nach Behandlung & Touch-up

Restylane Fynesse

(Glabellafalte)

Restylane Refyne

(Tränen- & Wangen-Lid-Furche)

Restylane Volyme

(Jochbeinregion)



RESTORE: Vorher - Nachher

Vorher: Dolores 55 Jahre





1 Monat nach Behandlung & Touch-up

Restylane

(Orale Kommissur, Nasolabialfalten)



RESTORE



Restylane	Fynesse
(Emervel	Touch)



Restylane Refyne (Emervel Classic)



Restylane



Restylane Volyme (Emervel Volume)

Inhaltsstoffe	20 mg/ml HA ohne Lidocain	20 mg/ml HA mit 0,3 % Lidocain	20 mg/ml HA mit oder ohne 0,3 % Lidocain	20 mg/ml HA mit 0,3 % Lidocain
Hebekapazität	Niedrig	Moderat hoch	Moderat hoch	Sehr hoch*
Technologie	BT	BT	NASHA	BT
Geltextur	Sehr weich	Weich	Fest	Moderat weich
Produktintegration	Breiter	Breiter	Punktuell	Breiter
Gewebeabdeckung	Weniger erforderlich	Weniger erforderlich	Mehr erforderlich	Weniger erforderlich





Periorbital- & Perioralbereich



Nasolabial & Marionetten, Tränen-Wangen-Lid-Furche



Nasolabial & Marionetten, Orale Kommissur



Jochbeinregion, Unterkieferkontur

BT = Balance Technologie,

NASHA = Nicht-Animalisches Stabilisiertes Hyaluron

*+Starke vertikale Projektion und stärkerer horizontaler Volumeneffekt vs. Restylane Defyne

RESTORE



Restylane Fynesse (Emervel Touch)



Restylane Refyne (Emervel Classic)



Restylane



Restylane Volyme (Emervel Volume)

Injektionstiefe



Oberflächliche Dermis



Mittlere Dermis



Mittlera Darmis



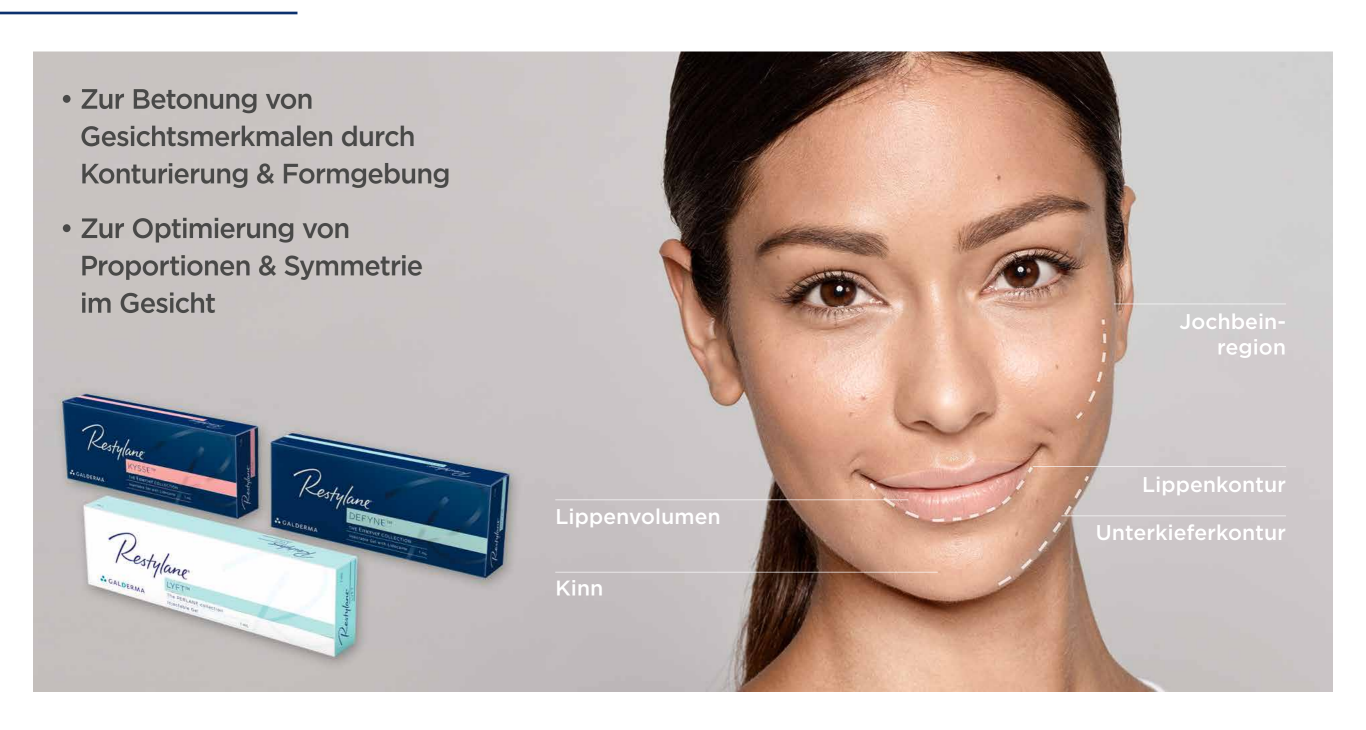
Subkutan bis supraperiostal

		Oberfiachliche Dermis	Mittiere Dermis	Mittiere Dermis	Subkutan bis supraperiostai
Sp	oritzenvolumen	1,0 ml	1,0 ml	0,5 ml & 1,0 ml	1,0 ml
	npfohlene adel	30 G ½" (UTWN)	30 G ½" (UTWN)	29 G ½" (TWN)	27 G ½" (UTWN)
	npfohlene i krokanüle	Steriglide (TSK) 30 G	Steriglide (TSK) 27 G	pix'L 27 G pix'L+ 28 G	Steriglide (TSK) 27 G
W	irkdauer	Bis zu 6 Monate ¹⁵⁺	Bis zu 12 Monate+	Bis zu 12 Monate ¹¹⁺	Bis zu 18 Monate ¹⁴⁺

UTWN = Ultra Thin Wall Needle, TWN = Thin Wall Needle, + mit einer Behandlung



ENHANCE



ENHANCE: Die Produktübersicht



Restylane Kysse (Emervel Lips)

- Volumengabe, Konturierung
 & Formgebung der Lippen
- Ermöglicht natürlich wirkende Ergebnisse
- Breitere Produktintegration



Restylane Defyne (Emervel Deep)

- Formgebung & Definition durch hohe Hebekapazität
- Für eine ausgeprägte Wirkung
- Breitere Produktintegration

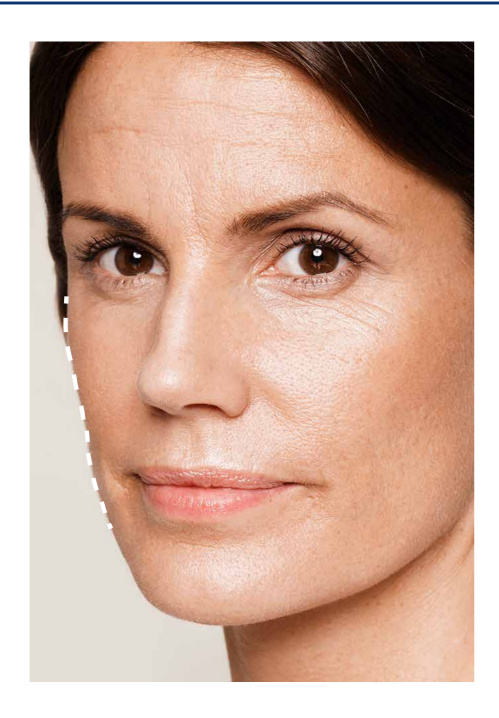


Restylane Lyft (Restylane Perlane)

- Formgebung & Definition durch sehr hohe und präzise Hebekapazität
- Für eine stärker ausgeprägte Wirkung
- Punktuelle Produktintegration

ENHANCE: Vorher - Nachher

Vorher: Pia, 36 Jahre



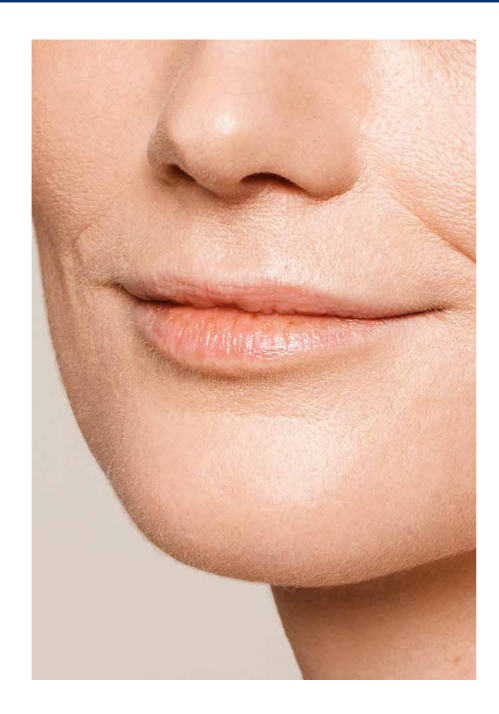
1 Monat nach Behandlung & Touch-up

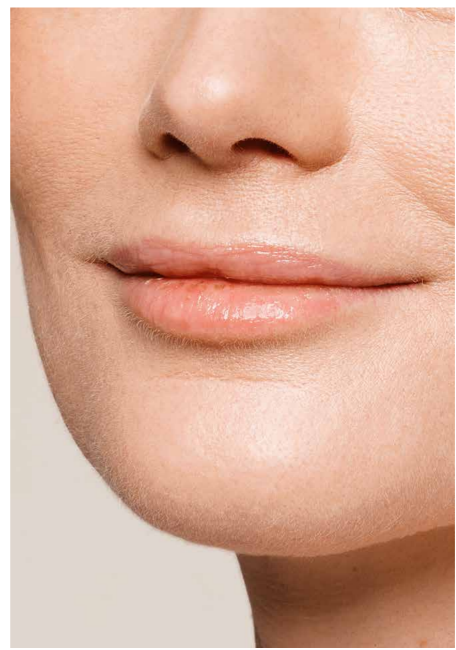
Restylane Lyft
(Jochbeinregion)



ENHANCE: Vorher - Nachher

Vorher: Angelica, 42 Jahre





1 Monat nach Behandlung & Touch-up

Restylane Kysse (Lippen)



ENHANCE



Restylane Kysse	
(Emervel Lips)	



Restylane Defyne (Emervel Deep)



Restylane Lyft (Restylane Perlane)

Inhaltsstoffe
Hebekapazität
Technologie
Geltextur
Produktintegration
Gewebeabdeckung
Behandlungsareal

20 mg/ml HA	\
mit 0,3 % Lidocain	

Hoch







20 mg/ml HA
mit 0.3 % Lidocain

Sehr hoch*

BT

Moderat fest

Breiter

Weniger erforderlich

20	mg/ml HA
adar	abaa 0 7 0/ Lida

mit oder ohne 0,3 % Lidocain

Sehr hoch**

NASHA

Fest

Punktuell

Mehr erforderlich



Lippenvolumen & -kontur



Jochbeinregion, Kinn, Unterkieferkontur



Jochbeinregion, Kinn, Unterkieferkontur

BT = Balance Technologie, NASHA = Nicht-Animalisches Stabilisiertes Hyaluron

^{*}Stärkere vertikale Projektion und geringerer horizontaler Volumeneffekt vs. Restylane Volyme,

^{**}Sehr starke vertikale Projektion und geringerer horizontaler Volumeneffekt vs. Restylane Defyne

ENHANCE



Restylane Kysse (Emervel Lips)

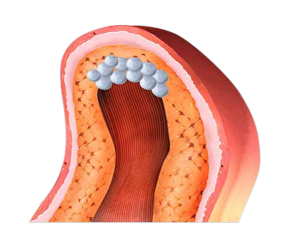


Restylane Defyne (Emervel Deep)



Restylane Lyft (Restylane Perlane)

Injektionstiefe



Lippenrot, Submukosa



Tiefe Dermis oder oberflächliche Subkutis



Tiefe Dermis oder oberflächliche Subkutis

	Lipperilot, Jubi i lukosa	Tiele Dell'ilis odel obelliaci iliche Sabkatis	Tiere Delitiis oder obertiachliche Subkatis
Spritzenvolumen	1,0 ml	1,0 ml	1,0 ml
Empfohlene Nadel	30 G ½" (UTWN)	27 G ½" (UTWN)	29 G ½" (TWN)
Empfohlene Mikrokanüle	Steriglide (TSK) 27 G or 25 G	Steriglide (TSK) 27 G	pix'L 23 G oder 25 G pix'L+ 25 G
Wirkdauer	Bis zu 6 Monate ¹³⁺	Bis zu 12 Monate ¹⁺	Bis zu 12 Monate ¹²⁺

UTWN = Ultra Thin Wall Needle, TWN = Thin Wall Needle, + mit einer Behandlung

Referenzen

- 1. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten.
- 2. FDA-Zulassung Restylane vom 12. Dez. 2003, unter: http://www.fda.gov/MedicalDevices/ProductsandMedical Procedures/DeviceApprovalsandClearances/Recently-ApprovedDevices/ucm082242.htm [Stand: 07.04.2016].
- 3. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten: CE Zertifizierung in 1996, Pressemitteilung 23.10.1996.
- 4. Rzany B et al. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2010; 24(Suppl 1):1-14.
- 5. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten: IPSEN First market authorization in Dec 1990. Dysport first launched in Jan 1991 in the UK.
- 6. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten: Interpolierte Anzahl an Behandlungen, basierend auf der Anzahl verkaufter Spritzen.
- 7. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten: Anzahl der Restylane Publikationen.
- 8. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten: Anzahl der Azzalure/Dysport Publikationen.

- 9. André P. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2004 Jul;18(4):422-5.
- 10. Segura S et al. J Drugs Dermatol. 2012; 11(1)(suppl): s5-s8.
- 11. Narins R et al Dermatol Surg. 2008;34:S2-S8.
- 12. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten. ID MA-1400-005.
- 13. Cartier H et al J Drugs Dermatol. 2012;11(Suppl 1):s17-s26.
- 14. Talarico S et al Dermatol Surg. 2015;41:1361-1369.
- 15. Rzany B et al Dermatol Surg. 2012;38:1153-1161.
- 16. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten. AMWC Monaco Poster, 2015.
- 17. Edsman et al. Dermatol Surg. 2012 Jul;38(7 Pt 2):1170-9.
- 18. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten: Marktforschung ACT II, 2015
- 19. Gemäß bei Galderma verfügbarer Daten: Ergebnisse rheologischer Untersuchungen mittels validierter Verfahren

