

https://www.vdberk.de/index.php/baume/syringa-vulgaris-andenken-an-ludwig-spaeth/



Syringa vulgaris 'Andenken an Ludwig Späth'



Rrite 2-3m Krone vasenförmig, halboffene Krone RINDE UND ÄSTEN abschälende, braun, grau grün Blüte purperrot, Blüten im Mai, duftende Blüten Früchte braun Keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Minterhärte 4(-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung können keine gärten		
krone vasenförnig, halboffene Krone RINDE UND ÄSTEN abschälende, braun, grau Blatt grün Blüte purperrot, Blüten im Mai, duftende Blüten Früchte braun Keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Toxizität Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 4(-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Verwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Höhe	4-6 m
abschälende, braun, grau grün glüte purperrot, Blüten im Mai, duftende Blüten Früchte braun Keiner Froxizität nicht giftig (in der Regel) Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winderständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung Wibel, dachgärten, kleine gärten	Breite	2-3m
grün Blüte purperrot, Blüten im Mai, duftende Blüten Früchte braun Keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 4(-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Krone	vasenförmig, halboffene Krone
purperrot, Blüten im Mai, duftende Blüten Früchte braun keiner Foxizität nicht giftig (in der Regel) Foxizität Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung Winterhärte Verwendung Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Kübel, dachgärten, kleine gärten	RINDE UND ÄSTEN	abschälende, braun, grau
Früchte braun Stacheln und Dornen keiner Toxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 4 (-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Blatt	grün
keiner foxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 4 (-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung Köbel, dachgärten, kleine gärten	Blüte	purperrot, Blüten im Mai, duftende Blüten
roxizität nicht giftig (in der Regel) Bodenart Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 4 (-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Früchte	braun
Bepflasterung verträgt keine Bepflasterung Winterhärte 4 (-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Stacheln und Dornen	keiner
Repflasterung Winterhärte 4 (-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Winderhärte 4 (-34,4 bis -28,9 °C) Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Bodenart	Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorboden
Windbeständig gut Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Andere Widerstände Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Werwendung Werwendung	Winterhärte	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Faunabaum Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter Verwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Windbeständig	gut
Verwendung kübel, dachgärten, kleine gärten	Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
	Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
Form Hochstamm, mehrstämmige Baum	Verwendung	kübel, dachgärten, kleine gärten
	Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum