## Pflegeplan - Jahresverlauf



Monat	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
Pflege	keine	- -	wenig		mittel	I	häufig	I				
optimale Behandlungszeit	•	_ Anfang,	•	_ Mitte,	•	Ende,	oder	•••••	ganzer Moi	nat		
Schneeschimmel Moosbekämpfung Vertikutieren Unkrautbekämpfung Rasenschnitt Bewässerung Totalrenovation Düngung											•	
Pilzkrankheiten												

Pflegeplan - Produkte Rasen

WF (Tage) Methode Hinweise

Präparat (organic/konv.)

. ) !		Taparat (o.game, nom,	iii (iugo)	mounous.	
	Düngung / Rasenreparatur				
	Wenig Bodenleben, schwacher Wuchs, lichte	GreenLawn 35-70 g/m <sup>2</sup>		Streuen +	100 % natürlichen Rohstoffen, fördert die
	Stellen, durch Mangel gelblicher Rasen	•		Beregnen	Mikroorganismen im Boden und ist
					ganzjährig anwendbar
	Schwacher Wuchs, lichte Stellen, durch	CompactLawn 35 g/m <sup>2</sup>		Streuen	kräftigt die Gräser, verleiht in nur 3 Tagen
	Mangel gelblicher Rasen				neue Vitalität, von Frühjahr bis Herbst
	Düngen und Moos + Unkräuter verdrängen	TripleCare 35 g/m²		Streuen +	geeignet, für ganzes Jahr üppigen Rasen innerhalb von 48 h wässern, wenn kein
	Dungen und woos + Onkrauter verdrangen	implecare 35 g/m²		Beregnen	Regen fällt
	Bei hellem, gelblichem Rasen, Stickstoff-	Carbo-Active 50 ml/10 l	NEU	Giessen	Kohle im Boden hält Nährstoffe vor, schützt
	betont für kräftiges Wachstum	Carbo Mario Committee		0.0000	sie vor Auswaschung und hilft bei der CO <sub>2</sub> -
Diverse	Ü				Kompensation.
Dive	Bei hellem, gelblichem Rasen, Stickstoff-	Organic Complete 40 ml/10 l	NEU	Giessen	geruchlos, 100 % natürlich, universal
	und Kalium-betont für kräftiges Wachstum				einsetzbar
	Bei hellem, gelblichem Rasen, Stickstoff-	Maag Universal 20 ml/10 l Wasser		Giessen	zur gezielten Düngung, abends, bei
	betont für kräftiges Wachstum	Maran Bi"4an 00 mil/40 l Wasana		0:	dauerhaft bedecktem Himmel anwenden
	Ab Ende August, Kalium- und Phosphor- betont zur Kräftigung + mehr Winterhärte	Maag Blüten 20 ml/10 l Wasser		Giessen	zur gezielten Düngung, abends, bei dauerhaft bedecktem Himmel anwenden
	Erhöht die Widerstandskraft, beschleunigt	Maag Vital 20 ml/10 l Wasser		Giessen /	dauernan bedecktern riinniner anwenden
	die Aufnahme von mineralischen Maag			Spritzen	
	Universal / Blüten über Wurzel und Blatt			•	
	Löcher im Rasen und	Patch Magic 3 mm Schicht, 1 kg für		Streuen	nach Entfernung des alten Grases, feucht
	offene Grasflächen	10 Löcher à Ø 45 cm = ca. 1,6 m²			halten, darf nicht austrocknen
	Schädlinge Rasen				
Biozide	Ameisen	Matil Ameisenstopp 20 g/Nest		Streuen	sowie Giessen oder Spritzen auf Ameisenstrassen und Nester
Bis		Matil <b>G</b> 50 g/10 l		Giessen	2   Brühe/Nest
<u>e</u>	Erdschnakenlarven	Kendo Gold 4 ml/m²		Spritzen	
tizid				•	
Insektizide					
=					

Typ Befall

Pflegeplan - Produkte Rasen

WF (Tage) Methode Hinweise

Präparat (organic/konv.)

Ιy	р Беган	Praparat (organic/konv.)	wr (Tage) Methode	ninweise
	Pilzerkrankungen Rasen			
Fungizide	Anthracnose, Blattflecken allgemein, Echter Mehltau, pathogene Bodenpilze, Pythium-Wurzelfäule, Rhizoctonia- Krankheit, Rostkrankheiten, Rostspitzigkeit / Rotfaden, Schneeschimmel, Schwarzbeinigkeit, Sommerfusariose, Teilwirkung Hexenringe	Hortosan 10 ml/10 l auf 100 m²	Spritzen	nach 1. Schnitt bei Neuanlage oder auf ältere Rasen bei Infektion mit Krankheiten und max. 4 mal. Nicht nahe Apfelbäumen!
	Anthracnose, Blattflecken allgemein, Echter Mehltau, pathogene Bodenpilze, Pythium-Wurzelfäule, Rhizoctonia- Krankheit, Rostkrankheiten, Rostspitzigkeit / Rotfaden, Schneeschimmel, Schwarzbeinigkeit, Sommerfusariose, Teilwirkung Hexenringe	Rasen-Pilzschutz 10 ml/10 l auf 100 m²	Spritzen	nach 1. Schnitt bei Neuanlage oder auf ältere Rasen bei Infektion mit Krankheiten und max. 4 mal. Nicht nahe Apfelbäumen!
	Schneeschimmel, Typhula-Fäule	Switch HG 15 g/10 I (15 I Brühe/100 m²)	Spritzen	bei 15 °C und bei trockener Witterung
	Behandlung gegen Unkräuter			
Herbizide	Flächige Anwendung	Erpax Quattro 75 ml in 3,5 l Wasser/100 m <sup>2</sup>	Spritzen	bei 15–25 °C, auf trockenen, wüchsigen Rasen und ausreichend Blattfläche der Unkräuter
Ĭ		Erpax Quattro 75 ml in 35 l Wasser/100 m <sup>2</sup>	Giessen	
Herb.	Einzelpflanzenbehandlung	Erpax Spray 100-150 ml/m²	Sprühen	bei 15–25 °C, auf trockenen, wüchsigen Rasen
-	Moos, Lebermoos	Osotex M 1 I/9 I Wasser = 10 I Spritzbrühe	Spritzen	April/Mai oder September/Oktober, Moos durchdringend benetzen
Diverse	Düngen und Moos + Unkräuter verdrängen	TripleCare 35 g/m²	Streuen + Beregnen	innerhalb von 48 h bewässern, wenn kein Regen fällt
	Keimende Unkäuter	Unkraut-Barriere 100-200 g/m²	NEU Streuen	Anwendung bei Forsythien-/Narzissen-Blüte, im Frühjahr / Herbst wiederholen

Tvn Befall

Pflegeplan - Produkte

## Rasen

Ту	p Befall	Präparat (organic/konv.)	WF (Tage)	) Methode	Hinweise
Herbizid	Hartnäckige Unkräuter wie: Distelarten, Gänseblümchen, Hahnenfuss-Arten,	Volpan	2	Schäumen	auf Blätter der Unkräuter verteilen
Div. H	Löwenzahn, Spitzwegerich, Winden Algen und Flechten auf Platten, Wegen, Balkon und Terasse	Osotex M 1 I/9 I Wasser = 10 I Spritzbrühe		Spritzen	optimal wirksam ab 5 bis 28 °C
	Rasensanierung				
Herbizid	Abbrennen von Rasenflächen, zur Rasensanierung	Deserpan Rasant 100 ml/m <sup>2</sup>		Sprühen	gründlich benetzen, gegen Wurzelunkräuter 2 mal im Abstand von 1–2 Wochen behandeln. 5 Tage danach Neusaat möglich.