



Max Mustermann
Musterstraße 1

12345 Musterstadt

Analyse-Nr. 719490
Entnahme-Datum der Probe 13.04.2023
Flächengröße ca. 1500 qm
Probenbezeichnung Rasenboden
Nutzungsintensität R2

Eingangsdatum 18.04.2023
Analyse-Datum 04.05.2023

Untersuchungsergebnis

(in mg/100 g Boden analysiert vom Bodenuntersuchungs-Institut Koldingen)

pH-Wert	Phosphor - P ₂ O ₅ -	Kali - K ₂ O -	Magnesium - MgO -	Bodenart
6	25,5	6,9	4,4	Sand
Einstufung				
Optimal	Hoch	Niedrig	Optimal	

Auf Basis dieses Untersuchungsergebnisses und der von Ihnen angegebenen Nutzungsintensität haben wir für Sie eine Düngeempfehlung erstellt:

Im März und dann wieder im Juni bitte jeweils eine Düngung mit dem **Landscaper Pro Maintenance 20+5+8+2MgO** durchführen. Eine Abschlusdüngung mit dem **Landscaper Pro Stress Control 16+5+22** im Herbst ist sinnvoll, um den Rasen für den Winter abzuhärten. Der Kaliumwert liegt leicht unter dem Optimum, der Phosphorwert liegt darüber.

Düngeempfehlung 2023/24

Monat	Produkt	Aufwandmenge g/m ²
März	Landscaper Pro Maintenance 20+5+8+2MgO	35
Juni	Landscaper Pro Maintenance 20+5+8+2MgO	35
September	Landscaper Pro Stress Control 16+5+22	40
	Moos im Rasen: Vertikutieren und mehr Sonnenlicht Eventuell Eisensulfat zur Bekämpfung des Moooses einsetzen	

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit unseren Produkten und bedanken uns für Ihr Vertrauen.
ICL Deutschland Vertriebs GmbH

ICL Deutschland Vertriebs GmbH
Veldhauser Straße 197 - 48527 Nordhorn, Deutschland
Tel.: +49 (0)5921/71359-0 Fax: +49 (0)5921/71359-25
info.deutschland@icl-group.com
www.icl-sf.de | www.icl-group.com

Sitz der Gesellschaft: Nordhorn
Handelsregister: Amtsgericht Osnabrück, HRB Nr.: 130653
Geschäftsführer:
Dr. Antonius Willenborg, Marcus Baer