

Baumpflege	Baumfällung	Hydrosaat	Ingenieurbiologie
Baumkontrolle	Baumstübenfräsen	Erosionsschutz	Landschaftspflege
Baumdiagnose	Baumschutzmaßnahmen		
Baumsanierung	Baumstandortverbesserung		



city forest GmbH • Einsteinstraße 2 • 01471 Radeburg

TPS Co.
Nakło 1
Kotulin

telefon +49 (0) 35208 956-0
fax +49 (0) 35208 956-99

mail cf@cityforest.de
internet www.cityforest.de

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen

Datum

cl/cl

29.11.2016

Reference letter mineral-organic fertilizer MAX CALC ST

We hereby declare that we (city forest GmbH) have tested the mineral-organic fertilizer (MAX CALC ST) which is being produced by TPS Co. located in Nakło 1 Kotulin.

After a few months of tests, we can conclude that the fertilizer has the following properties:

Organic-mineral fertilizers Max Calc St was very easy and good to use.

As expected the grass had a very good growing with a good nutrition supply. We are very satisfied with the results of this fertilizer.

We declare that following properties it contains :

Calcium oxide (in the form of hydrate) content min. 40%

Organic matter content min. 30%

Nitrogen (N) content min. 3,6%

Phosphor (P2O5) content 2,6%

We can recommend this fertilizer especially for gardeners and farmers.

Best regards

Christian Lehmann

city forest GmbH

Baumpflege	Baumfällung	Hydrosaat	Ingenieurbiologie
Baumkontrolle	Baumstübenfräsen	Erosionsschutz	Landschaftspflege
Baumdiagnose	Baumschutzmaßnahmen		
Baumsanierung	Baumstandortverbesserung		



city forest GmbH • Einsteinstraße 2 • 01471 Radeburg

TPS Co.
Nakło 1
Kotulin

telefon +49 (0) 35208 956-0
fax +49 (0) 35208 956-99

mail cf@cityforest.de
internet www.cityforest.de

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen

Datum

cl/cl

29.11.2016

Referenzschreiben mineralisch-organischer Dünger MAX CALC ST

Hiermit erklären wir, dass wir (city forest GmbH) den mineralisch-organischen Dünger (MAX CALC ST), welcher von TPS Co. (Sitz in Nakło 1 Kotulin) produziert wird, getestet haben.

Nach einigen Monaten mit verschiedenen Test können wir sagen, dass der Dünger folgende Eigenschaften aufweist:

Max Calc St ist sehr einfach und gut zu verarbeiten.

Wie erwartet ist das Gras sehr gut gewachsen und wies eine gute Nährstoffversorgung auf. Wir sind sehr zufrieden mit den Ergebnissen des Düngers.

Der Dünger weist folgende Eigenschaften auf:

Calciumoxid Anteil min.: 40%
Organischer Anteil min.: 30%
Nitrogen (N) Gehalt min.: 3,6%
Phosphor (P2O5) Gehalt: 2,6%

Wir können diesen Dünger für Gärtner und Landwirte empfehlen.

Mit freundlichen Grüßen

Christian Lehmann

city forest GmbH

F:\30 c\Lieferanten Material Preise Datenblätter\Zuschlagstoffe Hydrosaat\Dünger\Polen Dünger\Reference.docx



Verein
für die Präqualifikation
von
Bauunternehmen e. V.

reg.-nr.
gericht
ust.-id.
geschäftsführer

HRB 12106
Amtsgericht Dresden
DE 171737897
Paul Mosimann

bank Dresdner Volksbank
Raiffeisenbank eG
blz 850 900 00
konto 491 335 1008

swift-bic GENODEF1DRS
iban DE93 8509 0000 4913 3510 08