

COMPO EXPERT

EXPERTS
FOR GROWTH



Кали Газон®

Специальное минеральное
удобрение для газонов

НЕМЕЦКОЕ
КАЧЕСТВО



Кали газон®

Калийное удобрение с Магнием (MgO) и Серой (S) для здорового роста газонов и повышенной устойчивости к болезням



- Гранулированное калийное удобрение, содержащее Магний (MgO) и Серу (S)
- Удобрение круглогодичного использования для газонов на спортивных полях, для гринов и тисов на гольф-полях (мелкая гранула: 0,5 -2,0 мм)
- Высокое содержание калия поддерживает интенсивность транспирации в сухие периоды и обеспечивает здоровый рост и устойчивость к болезням
- Высокое содержание Магния (MgO) способствует ассимиляции из-за повышенного синтеза хлорофилла





Кали газон®

Антистрессовое удобрение для газонов

Свойства:

- Кали Газон 0 + 0 + 27 (+ 11 MgO + 17 S)
- Мелкая гранула (0,5 – 2,0 мм)

Преимущества:

- Специальное удобрение для газонов, содержащее исключительно 3 макроэлемента
- Калий (K_2O), Магний (MgO) и Серу (S)
- Калий повышает устойчивость к стрессам: засухе, болезням и холодным температурам
- Магний, как основной компонент для синтеза хлорофилла, является жизненно необходимым для получения здорового зеленого цвета газона
- Внесение Калия (K_2O), Магния (MgO) важно на песчаных почвах с низкой способностью катионного обмена
- Мелкий размер гранулы для идеального проникновения в грунт

Рекомендации: 1-3 обработки в год*

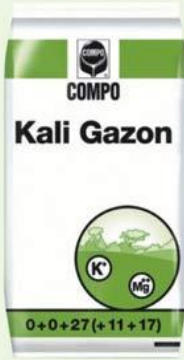
Период внесения	Норма* г/м ² или кг/1000 м ²	Польза для газона
Весна	20-40	Улучшенный синтез хлорофилла
Раннее лето	20-40	Повышенная устойчивость к засухам
Осень	20-40	Повышенная устойчивость к болезням и холодным температурам

**Кратность и норма внесения удобрения рассчитывается на основании анализа почвы





Кали газон®

Удобрение/Сруктура	Характеристики	Упаковка	Применение
<p>Кали Газон 0+0+27 (+11 MgO +17 S)</p> 	<p>Удобрение с Калием (K₂O) и Магнием (MgO) для гольф-полей, спортивных полей и других газонов</p> <p>Мелкие гранулы (0,5 – 2,0 мм) для идеального проникновения в грунт</p> <p>Повышенная устойчивость к стрессам (холоду, жаре, болезням и т.д.)</p>	<p>Мешок: ПЭ 25 кг</p> <p>Размер паллеты: 40 мешков по 25 кг</p>	<p>20-40 г/м²</p> <p>1-3 обработки в год</p>

