

TECHNISCHES DATENBLATT

KALIUM

Flüssig-Kalium

Nährstoffe

Organisches Kalium mit niedrigem Salzgehalt für Hochleistungsrasen

Flüssiger Kaliumdünger pflanzlichen Ursprungs mit 20 % K_2O , formuliert zur Stärkung der strukturellen und physiologischen Widerstandsfähigkeit des Sportrasenbestands. Einzellige Süßwasseralgen (10 %) optimieren Verfügbarkeit und Assimilation, mit niedrigem Salzgehalt und neutralem pH.

WANN UND WIE ANWENDEN?

Unverzichtbar auf intensiv bespielten Fußballplätzen und Greens mit häufigen Schnittvorgängen. In Sommer- und Herbstprogramme einbinden, um die Narbe gegen Trittbelastung, Hitze und Pathogendruck zu härten. In Kombination mit Nitrogena 16 für eine ausgewogene N-K-Strategie einsetzen.

HAUPTVORTEILE

- Stärkt Zellwände und Elastizität der Blattscheide
- Erhöht Trittfestigkeit und Toleranz gegenüber mechanischer Verformung
- Verbessert Toleranz gegenüber Trockenheit, Hitze und Pathogendruck
- Kompatibel mit zertifizierten Ökoprogrammen

ZUSAMMENSETZUNG

Kaliumoxid (K \blacksquare O)	20 %
Lösung aus einzelligen Süßwasseralgen	10 %

ANWENDUNG

Anwendung	Blattanwendung
Aufwandmenge	3–5 l/ha in 300–500 l Wasser
Intervall	Alle 2–4 Wochen je nach Bedarf

SPEZIFIKATIONEN

Form	Flüssige Lösung
Farbe	Dunkelbraun
pH-Wert	7,5–8
Dichte	1,34 kg/l
Lagerung	2 Jahre