

von der Internetseite:

TOTALHUMUS – Anwendungs- und Lagerungsanleitung

von: THE Sp. z o.o. | bearbeitet: PolConsult Sp. z o.o. | 5.Juli.2016



THE „TOTALHUMUS“ wird verwendet im Anbau von landwirtschaftlichen Pflanzen, bei Gemüse und Zierpflanzen. **THE „TOTALHUMUS“** stimuliert deren Wachstum, steigert den gleichmäßigen Wuchs sowie das Blühen wie auch den Ertrag.

Dieses Präparat enthält Huminsäuren, Fulvosäuren, Humate und Salze der Fulvosäuren in hoher Konzentration sowie einen Komplex aus Mineralien und Mikroelementen sowie Aminosäuren und Vitaminen, die aus Braunkohle-Extrakt gewonnen werden.

THE „TOTALHUMUS“ verbessert die Bodenstruktur, steigert die Resistenz der Pflanzen gegenüber Krankheiten, Trockenheit und zu hoher Feuchtigkeit und steigert die Toleranz gegenüber einer erhöhten Dosis an Stickstoffsalzen im Boden. **THE „TOTALHUMUS“** erhöht die Nährstoffaufnahme. Zeichnet sich durch eine außergewöhnliche Reanimations- und Anti-Stress-Wirkung aus. **THE „TOTALHUMUS“** eine hervorragende Löslichkeit.

Verwendung im Getreideanbau – 400 ml **THE „TOTALHUMUS“** auf 200-300 l Wasser (Ausreichend für ca. 1 ha) – 3 Anwendungen. Die erste Anwendung während der Bildungsphase der Blätter, bei 2-5 Blättern. Die nachfolgenden Anwendungen im Abstand von 10-15 Tagen. Eine zusätzliche Bespritzung des Bodens vor der Aussaat wird empfohlen.

Verwendung im Gemüseanbau in Gewächshäusern

(1)SETZLINGE – 4 ml **THE „TOTALHUMUS“** auf 1 l Wasser – 2 Anwendungen. Die erste Anwendung in der Phase der Bildung des ersten Blattes und die zweite Anwendung 7 Tage vor dem Setzen der Setzlinge.

(2)ANBAU – 4-8 ml **THE „TOTALHUMUS“** auf 1 l Wasser* – 2 Anwendungen. Die erste Anwendung vor dem Setzen durch ein Bespritzen des Bodens, die zweite Anwendung 7 Tage nach dem Pflanzen der Setzlinge durch Bespritzung der Pflanzen

Verwendung im Anbau von Fruchtgemüse – 2 ml **THE „TOTALHUMUS“** auf 1 l Wasser alle 14 Tage – 2-3 Blattanwendungen.

Verwendung bei Zier- und Bestpflanzen (Rabatten) – nach dem Setzen der Pflanzen mit einer Lösung gießen (1-2 ml TOTAL HUMUS auf 1 l Wasser), nach 10-15 Tagen nach dem Setzen der Pflanzen alle 7-10 Tage mit einer Lösung von 2-4 ml TOTAL HUMUS auf 10 l Wasser gießen (ca. 200 ml der Lösung pro Pflanze).

Verwendung bei der Bewurzelung von Stecklingen – Bewässern des unteren Stecklingsteils in einer Lösung aus 1 ml des Konzentrats THE „TOTALHUMUS“ auf 10 l Wasser vor dem Einsetzen der Stecklinge, Bewässerung des Substrats vor dem Einsetzen der Stecklinge mit 1 ml des Konzentrats THE „TOTALHUMUS“ **(3)**auf 1 l Wasser, einmaliges Gießen der Mutterpflanzen 2 Wochen vor dem Schneiden der Stecklinge mit 2 ml des Konzentrats THE „TOTALHUMUS“ auf 1 l Wasser und je 100-150 ml der Lösung pro Pflanze.

* Eine Konzentration von 8 ml/l wird während Phasen mit niedrigen Temperaturen und niedriger Lichtintensität empfohlen.

ANMISCHEN DER NUTZLÖSUNG – Vor dem Anmischen der Nutzlösung muss die erforderliche Menge genau ermittelt werden. Die abgemessene Menge des Mittels muss in einem separaten Gefäß mit einer geringen Wassermenge gemischt werden. Anschließend wird dieses Gemisch in einen Behälter mit einer Dosierungspumpe oder in ein Spritzgerät gefüllt, die zur Hälfte mit Wasser befüllt sind. Leere Verpackungen müssen dreifach mit Wasser ausgespült werden, welches in den Behälter mit der Nutzlösung gefüllt werden muss. Anschließend muss der Behälter auf den erforderlichen Wasserstand angefüllt werden und die Lösung muss genau gemischt werden. Nach der Arbeit den Behälter/das Spritzgerät genau reinigen.

ACHTUNG: Nicht verwenden bei Staunässe, Schnee, Bodenfrost mit einer Tiefe von bis zu 30 cm und während Niederschlägen. Nicht zusammen mit Pflanzenschutzmitteln verwenden. Pflanzen mit der Nutzlösung bespritzen, bis Blätter und Stängel vollständig benetzt sind, jedoch ein Abfließen der Lösung vermeiden. Die Überlappung von Bespritzungsstreifen vermeiden, um eine Überdosierung des Mittels zu verhindern.

LAGERUNG – Von Hitze fernhalten, nur in der Originalverpackung in einer Temperatur von 0°C bis 30°C aufbewahren. Unter Verschluss aufbewahren. Die Lösung darf nicht in die Hände von Kindern geraten. Nicht zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln aufbewahren.

SICHERHEITSMASSNAHMEN – Bei Gebrauch des Präparats nicht essen, trinken oder rauchen. Entsprechende Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Bei Verschlucken sofort einen Arzt kontaktieren. Zeigen sie dem Arzt die Verpackung oder Etikette. Leere Verpackungen müssen als Haushaltsabfälle entsorgt werden.