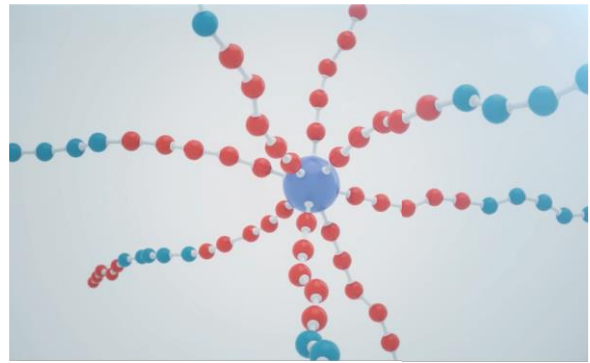


Hochwirksames polyfunktionales 3D-Bodennetzmittel zur Verbesserung der Wasserspeicherfähigkeit aller Arten von Böden, Vorbeugung und Bekämpfung von Trockenstellen (LDS).



Inhaltsstoff

100% Octa-Hydroxy Polyoxyalkylenpolymere
93,75% Trägerstoff aus Diatomen

Anwendung und Dosierung

Fairways, Abschläge, Sportplätze, Parkanlagen und Schwimmbäder sowie Privatrasen

160-240kg/ha (1,6-2,4kg für 100m²) gleichmässig mit einem geeigneten Streugerät (Düngerstreuer) auf die zu behandelnde trockene Fläche ausbringen. Zur Vorbeugung von Trockenflecken und zur Unterstützung des Wassermanagements ab April/Mai. Bei langer und hoher Hitze und Trockenheit die Anwendung Juni/Juli bei Bedarf wiederholen. Unmittelbar nach erfolgter Behandlung mit mind. 5-8l/m² einregnen. Bei starker Trockenheit Böden vor der Behandlung ausreichend bewässern.

Zierpflanzen wie Gehölze, Sträucher, Saisonflor usw.

1,6-2,4kg für 100m² gleichmässig mit einem geeigneten Streugerät (Düngerstreuer) auf die zu behandelnde trockene Fläche ausbringen. Zur Unterstützung des Wassermanagements ab April/Mai. Bei langer und hoher Hitze und Trockenheit die Anwendung Juni/Juli bei Bedarf wiederholen. Unmittelbar nach erfolgter Behandlung mit mind. 5-8l/m² einregnen. Bei starker Trockenheit Böden vor der Behandlung ausreichend bewässern.

Wirkung

PBS150 verfügt über eine mehrfach verzweigte molekulare Struktur und sorgt einerseits für eine hervorragende horizontale und vertikale Verteilung des Bodenwassers

und erhöht andererseits die Wasserspeicherfähigkeit aller Arten von Böden. Hydrophobe Bedingungen lassen sich dadurch bekämpfen und die Rasengesundheit durch bessere Wasserverfügbarkeit wird erhöht. Die Stresstoleranz, die Farbe und die Qualität der Gräser wird gefördert. Die verbesserte Wasserversorgung sorgt überdies für eine bessere Nährstoffverfügbarkeit. Der Abbau im Boden erfolgt durch die Mikroorganismen und ist zu 100% biologisch abbaubar. PBS150 enthält kein Alkohol und beeinträchtigt deshalb das Bodenleben nicht.

Sicherheit / Lagerung

Keine Gefahrengutbezeichnung, kein Signalwort. Unbedingt Vorschriften betreffend Lagerung, Entsorgung und Erste-Hilfe-Massnahmen sowie Gefahrhinweise und Sicherheitsratschläge auf der Packung oder dem Sicherheitsdatenblatt beachten. Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigefügte Gebrauchsanweisung.

Beachten

Der Verbraucher trägt das Risiko für Schäden, die auf Umstände zurückzuführen sind, auf die der Hersteller keinen Einfluss hat. Der Hersteller lehnt jegliche Haftung ab für Schäden, die aus unsachgemässer Lagerung oder Anwendung des Produktes entstehen.

Packungsgrössen

20kg