



BIODEGRADABLE

PBS150[®]
POLYFUNCTIONAL
BRANCHED SURFACTANT

HYDRATISIERENDES LANGZEIT-WETTING AGENT

- Reduziert hydrophobe Bodenbedingungen
- Spart bis zu 35 % Wasser
- Bis zu 150 Tage effektive und gleichmäßige Wirkung
- Sorgt für hervorragende Wiederbenetzung hydrophober Böden

AQUA·AID

PBS150

Hydratisierendes Langzeit-Wetting Agent

PBS150 ist ein patentiertes 3D-multiverzweigtes Wetting Agent mit einer konstanten und zuverlässigen Wirkung für bis zu 150 Tage. Das höhere Molekulargewicht und die 3D-Technologie verbessern die Bodenintegration und reduzieren den Bewässerungsbedarf erheblich. Die langanhaltende Wirkung von **PBS150** übertrifft herkömmliche Netzmittel um 40 % und verringert die Anzahl der Anwendungen. **PBS150** bietet eine ausgezeichnete Wiederbenetzungsfähigkeit bei hydrophoben Böden. Die Verwendung von **PBS150** spart Zeit, Arbeitsaufwand und Kosten und unterstützt ein nachhaltiges Rasenmanagement.

PBS150 ist in flüssiger und granulierter Form erhältlich.

PRODUKTDETAILS:

- Langanhaltende Wirkung – aktiv bis zu 150 Tage
- Höheres Molekulargewicht verbessert die Bodenintegration
- Sichert die Wasserverfügbarkeit auch bei extremen Trockenheits- und Hitzebedingungen
- Reduziert den Wasserbedarf erheblich (35% weniger Wasserverbrauch bis/ bis zu 70% weniger Bewässerungszyklen)
- Spart Zeit, Arbeit, Wasser und Geld und unterstützt nachhaltiges Rasenmanagement
- Übertrifft herkömmliche Produkte in der Effektivität bei 40 % längerer Wirkung

ZUSAMMENSETZUNG:

Enthält keinen pflanzlichen Nährstoffbestandteil:

Flüssig:

Wirkstoff: 100 % Polyoxyalkylen-Polymere

Granulat:

93,75 % Poröser Keramikträger (CMC 1)

6,25 % Ethylenoxid-Propylenoxid-Copolymere (CAS: 9003-11-6) (CMC 1)

CMC 1 - Stoffe und Gemische aus verarbeiteten Rohstoffen

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG:

Flüssig:

16 L/ha ausbringen und nach 14 Tagen für das 100-Tage-Programm wiederholen. Für das 150-Tage-Programm 16 L/ha ausbringen und 2-mal im Abstand von 15 Tagen wiederholen.

Granulat:

160–240 kg/ha im Abstand von 6–10 Wochen ausbringen.

Unsere **technologie 3D** – patentiert, wissenschaftlich erforscht und bewährt – ist eine biologisch abbaubare Ergänzung aus längeren, verzweigten Molekülen für Ihr Substrat. Die Technologie klingt komplex, ist aber in der Anwendung erstaunlich einfach. Und die Ergebnisse sind bahnbrechend: Der Boden hält Wasser länger, in der richtigen Tiefe, und das Wasser erreicht jede Stelle. Für eine sichere und stabile Oberfläche. So sichern wir gemeinsam eine nachhaltige und grüne Zukunft.



AQUA·AID

www.aquaaid.eu

