



* Auch mit Spray-Top erhältlich

ZERTIFIKATE



WAS IST LEAF•COAT™?

Leaf•Coat™ ist ein einsatzbereites Produkt, das die Pflanze stärkt und vor unerwünschten Insekten und Schimmel schützt. Das Produkt wird aus natürlichem Latex hergestellt, das ursprünglich dazu dienen sollte, Verdunstung zu verhindern. Es schafft eine durchlässige, selbstabbaubare Barriere auf dem Blatt, durch die noch immer Luft und Licht gelangen kann.

Warum bietet Leaf•Coat™ unter allen Bedingungen einen besseren Schutz?

Bei zu heißer und feuchter Umgebung (über 28 °C) schützt Leaf•Coat™ die Pflanze vor übermäßigem Wasserverlust durch Verdunstung. Zugleich unterstützt die auf den Blättern gebildete natürliche Latexschicht die Atmung der Pflanze und verhindert, dass

PFLANZENVERSTÄRKER

sie „schwitzt“. Bei zurückgehender Temperatur, z. B. im Winter, schützt Leaf•Coat™ gegen Kälte, indem es dem Blatt hilft, die Blattemperatur beizubehalten.

Es könnte keine bessere und sicherere umweltfreundliche Alternative zu Pestiziden geben als Leaf•Coat™. Durch geringeren Pestizideinsatz lässt sich auch Geld einsparen. Dieses Produkt hat, anders als synthetische oder toxische Produkte, einen angenehmen Geruch und es ruft keine Irritationen hervor. Da Leaf•Coat™ nicht von den Blättern absorbiert wird, beeinträchtigt es auch den Geschmack der Früchte nicht.

FLASCHEN

500ML*, 1L*, 5L, 10L

UMWELT	PHASE	FUNKTION
 INNEN EXTERIERO	 WACHSTUM BLÜTE	 VORBEUGUNG
VERWENDUNG		

Leaf•Coat™ muss nicht mit Wasser vermischt werden, tragen Sie es, am besten mit einem Zerstäuber, direkt aus der Flasche auf. Besprühen Sie Blätter und Blüten vollständig und wiederholen Sie diesen Vorgang zweimal wöchentlich bis etwa zwei Wochen vor dem Ende der Blütezeit. Wenige Stunden nach der Anwendung bildet sich auf den Blättern eine – 1,5 Mikrometer dünne – elastische Schicht. Sie ist etwa zwei Wochen lang wirksam, bis sie auf natürliche Weise durch Licht oder Sonneneinstrahlung abgebaut wird.

BEWERBUNG
Wasser Spray Dosis Einsatzbereit
VORSICHTSMASSNAHMEN UND WARNHINWEISE ⚠

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Nicht schlucken.
Verwenden Sie die folgenden Anweisungen.