

Lumiflex™

FUNGICIDE SEED TREATMENT

Lumiflex™ ist eine neue fungizide Maisbeize von Corteva Agriscience. Lumiflex™ enthält den Wirkstoff Ipconazol, welcher sowohl als Kontaktwirkstoff das Korn als auch systemisch den Keimling schützt. Lumiflex™ zeichnet sich außerdem durch eine hohe Wirksamkeit bei gleichzeitig geringen Aufwandmengen aus. Dies hat eine exzellente Kulturverträglichkeit zur Folge und bedeutet weniger Stress für den Keimling während der empfindlichsten Entwicklungsphase. Die Beize ist sehr anwenderfreundlich, da sie farblos und auf Wasserbasis ist. Zusätzlich lässt sich Lumiflex™ auch ideal mit anderen Beizen oder Biologicals kombinieren und bietet damit alle Voraussetzungen, welche eine moderne Beize benötigt. Erträge sind kein Zufall, sondern beginnen mit der Aussaat. Vertrauen Sie auf Lumiflex™ und legen sie einen soliden Grundstein für maximalen Ertrag.

Produktprofil	
Wirkstoff	452 g/L Ipconazol
Formulierung	wasserbasiert (FS-water based flowable) farblos
Packgröße	0,5; 1; 5; 10; 20; 200; 500 und 1000 L
Kultur	Mais
Schaderreger	Sehr gute Krankheitskontrolle während des Auflaufens: <i>Fusarium</i> -Keimlingskrankheiten (<i>Fusarium</i> ssp.) Maiswurzelfäule (<i>Rhizoctonia</i> ssp.) Maiskopfbrand (<i>Sphacelotheca reiliana</i>) Gute Krankheitskontrolle von Schimmelpilzen: <i>Penicillium</i> ssp., <i>Aspergillus</i> ssp., <i>Rhizopus</i> ssp., <i>Cladosporium</i> ssp.
Anwendungszeitraum:	Vor der Aussaat, Saatgutbehandlung
Aufwandmenge:	18 ml / 100 kg
Verträglichkeit	Sehr gute Kulturverträglichkeit Sehr anwenderfreundlich Verträglich mit anderen fungiziden und insektiziden Beizen Verträglich mit Farben und Polymeren
Anwendungshäufigkeit	1 Anwendungen pro Jahr/ Kultur