

Definicja produktu: Adiuwant

Zastosowanie: Użytek profesjonalny

Rodzaj formacji: EW (Emulsja, olej w wodzie)

Opis produktu: Adiuwant – rolniczy / ogrodniczy do użytku profesjonalnego

Numer partii i data ważności: Patrz opakowanie

OPIS OGÓLNY: Zunira została zaprojektowana do stosowania w mieszaninach zbiornikowych z produktami ochrony roślin i nawożenia roślin. Charakterystyce się bardzo wysoką kompatybilnością z większością produktów, w tym z mikrobiologicznymi biopesticydami i biostymulatorami. Stosowanie produktu ma na celu poprawę skuteczności oprysków nalistnych.

SPOSÓB DZIAŁANIA: Zunira jest adiuwantem o unikalnej kombinacji składników, które poprawiają rozprowadzanie mieszanin zbiornikowych na powierzchni docelowej, w szczególności zwiększają pokrycie hydrofobowej powierzchni roślin w uprawach o gęstym ulistnieniu.

INSTRUKCJA STOSOWANIA: Aplikacja nalistna. Dodaj Zunirę bezpośrednio do zbiornika, który zawiera co najmniej 2/3 objętości końcowej, przy włączonym systemie mieszania. Unikaj silnie stężonych roztworów i przestrzegaj prawnych instrukcji stosowania produktu towarzyszącego. Wstrząśnij przed użyciem. Stosuj produkt na wszystkich uprawach w mieszaninie zbiornikowej z dowolnym zarejestrowanym środkiem ochrony roślin, nawozem dolistnym i biostymulatorem w stężeniu od 0,3% do 0,5% (v/v).

KOMPATYBILNOŚĆ: Zunira jest kompatybilna z większością agrochemikaliów. Jednak kompatybilność może być zależna od innych produktów w mieszaninie, dlatego przed opryskiem na docelowych uprawach należy wykonać wstępny test w małej skali z końcową mieszaniną. Unikaj mieszanin zbiornikowych z produktami o wysokim pH.

FITOTOKSYCZNOŚĆ: Produkt pochodzi z naturalnych ekstraktów i jest kompatybilny z uprawami. Przestrzegaj instrukcji na etykiecie produktu towarzyszącego przed zmieszaniem z adiuwantem.

OKRES TRWAŁOŚCI: 24 miesiące przy przechowywaniu w zalecanych warunkach.

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu, chronionym przed bezpośrednim światłem słonecznym, w temperaturze od 5°C do 25°C. Przechowywać wyłączenie w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu. Unikaj temperatur poniżej 0°C (nie zamrażać). W przypadku rozdzielenia faz podczas przechowywania, wstrząśnij przed użyciem.

UTYLIZACJA (OPAKOWANIE): Nie używaj ponownie pustych opakowań. Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami.

BIOWORKS BV ZASTRZEŻENIE PRAWNE: Badania i doświadczenie wykazały, że produkt, stosowany zgodnie z naszymi instrukcjami, jest odpowiedni do wskazanych celów. Produkt spełnia specyfikacje w momencie dostawy. Jednakże warunki przechowywania, transportu, stosowania lub atmosferyczne przed, w trakcie i po aplikacji mogą wpływać na działanie produktu i są poza naszą kontrolą, dlatego my i nasi dystrybutorzy nie ponosimy odpowiedzialności za osiągnięte rezultaty i/lub szkody wynikające z przechowywania, transportu lub stosowania produktu.

POL

Zunira®

ADIUWANT / ADJUVANS



UWAGA / ACHTUNG

Zawiera: Olej rycynowy, etoksylovany, oleinian 1% (m/m)

H317 – Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H332 – Działa szkodliwie w następstwie wdychania.

P261 – Unikaj wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

P280 – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P302+P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody

P333+P313 – W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P362+P364 Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

P501 – Zawartość/pojemnik należy usuwać zgodnie z miejscowymi/regionalnymi/krajowymi/międzynarodowymi przepisami.

EUH401 – W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

Enthält: Rizinusöl, ethoxyliert, Oleat 1% (w/w)

H317 – Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H332 – Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

P261 – Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P280 – Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.

P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

P333+P313 – Bei Hautreizung oder –ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

P501 – Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen/ regionalen/ nationalen/ internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

EUH401 – Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

POL

AUT

UFI: 1P50-J04J-K00S-GPG3



Zunira® jest zarejestrowanym znakiem towarowym Biobest Group NV
Zunira® ist eine eingetragene Marke der Biobest Group NV



ZAWARTOŚĆ NETTO:
NETTOINHALT:
1L

Produktdefinicja: Adjuwans

Verwendung: Berufliche Anwendung

Formulierungstyp: EW (Emulsion, Öl in Wasser)

Produktbeschreibung: Adjuwans - Landwirtschaftlich / gartenbaulich für berufliche Anwendung

Chargennummer und Ablaufdatum: Siehe Verpackung

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG: Zunira ist für die Verwendung in Tankmischungen mit Pflanzenschutz- und Pflanzenernährungsprodukten konzipiert. Es weist eine sehr hohe Verträglichkeit mit den meisten Produkten auf, einschließlich mikrobieller Pestizide und Biostimulanzen. Die Verwendung des Produkts soll die Leistung von Blattapplikationen verbessern.

WIRKUNGSWEISE: Zunira ist ein Adjuvans mit einer einzigartigen Kombination von Inhaltsstoffen, um die Verteilung der Tankmischungen auf der Zieloberfläche zu verbessern, insbesondere um die Benetzung wasserabweisender Pflanzenoberflächen bei Kulturen mit dichtem Laub zu erhöhen.

GBRAUCHSANWEISUNG: Blattapplikation. Geben Sie Zunira direkt in den Tank, der bereits mindestens 2/3 des Endvolumens enthält, bei eingeschaltetem Rührsystem. Vermeiden Sie hochkonzentrierte Lösungen und beachten Sie die gesetzlichen Anwendungsvorschriften des Mischpartners. Vor Gebrauch schütteln. Wenden Sie das Produkt auf allen Kulturen in Tankmischung mit einem zugelassenen Pflanzenschutzmittel, Blattdünger und Biostimulans in einer Konzentration von 0,3% bis 0,5% (v/v) an.

KOMPATIBILITÄT: Zunira ist mit den meisten Agrochemikalien kompatibel. Die Verträglichkeit kann jedoch durch andere Produkte in der Tankmischung beeinflusst werden. Daher sollte vor der Anwendung an den vorgesehenen Kulturen ein kleiner Vortest mit der Endmischung durchgeführt werden. Vermeiden Sie Tankmischungen mit Produkten, die einen hohen pH-Wert haben.

PHYTOTOXIZITÄT: Das Produkt stammt aus natürlichen Extrakten und ist mit Kulturen kompatibel. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Etikett des Mischpartners, bevor Sie mit dem Adjuvans mischen.

HALTBARKEIT: 24 Monate bei Lagerung unter den empfohlenen Bedingungen.

LAGERUNG: An einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, bei 5°C bis 25°C. Nur im Originalbehälter, fest verschlossen, aufbewahren. Temperaturen unter 0°C vermeiden (nicht einfrieren). Wenn sich während der Lagerung eine Phasentrennung bildet, vor Gebrauch schütteln.

ENTSORGUNG (VERPACKUNG): Leere Behälter nicht wiederverwenden. Entsorgen Sie gemäß den örtlichen Vorschriften.

BIOWORKS BV RECHTLICHER HINWEIS: Forschung und Erfahrung haben gezeigt, dass das Produkt, wenn es gemäß unseren Anweisungen verwendet wird, für die angegebenen Zwecke geeignet ist. Das Produkt entspricht zum Zeitpunkt der Lieferung den Spezifikationen. Da jedoch Lagerung, Transport, Anwendung oder atmosphärische Bedingungen vor, während und nach der Anwendung die Leistung des Produkts beeinflussen können und außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir und unsere Vertriebspartner keine Verantwortung für die erzielten Ergebnisse und/oder für Schäden, die durch Lagerung, Transport oder Anwendung des Produkts entstehen.

EMB38802726POL/AUT3-V1