



Supporter®

Pflanzenstärkungsmittel
Nr.: LS

Pflanzenstärkungsmittel

Formulierung:	Wasserlösliches Konzentrat (SL)	
Artikelnummer/ Packungsgröße:	110049013	4 x 5 l Kanister
	119049011	4 x 3 l Umkarton
	119049012	1 x 20 l Kanister
Piktogramm:	entfällt	
Signalwort:	entfällt	

Pflanzenstärkungsmittel auf Basis von Aminosäuren.

Supporter ist ein Pflanzenstärkungsmittel für Ackerbaukulturen, welches die Wurzelentwicklung der Pflanze stärkt und somit zu einem verbesserten Pflanzenwachstum beiträgt. Die Pflanzen werden robuster und zeigen eine höhere Toleranz gegenüber ungünstigen Wachstumsbedingungen.

Zugabe zu Saatgutbeizen bzw. Pflanzgutbehandlungsmitteln bei Kartoffeln.

GEBRAUCHSANLEITUNG

Supporter ist ein Pflanzenstärkungsmittel. Die Hauptbestandteile von Supporter sind synthetisch hergestellte Aminosäuren. Die Anbeizung der Aminosäuren an das Saatkorn bzw. die Pflanzkartoffel fördert besonders während der Jugendphase der Pflanze deren Wurzelentwicklung. Die verbesserte Wurzelentwicklung ist förderlich für das Wachstum der gesamten Pflanze und wirkt sich positiv auf die Stresstoleranz und die Gesunderhaltung des Bestandes aus.

Die positive Wirkung von Supporter auf Wachstum und Ertrag zeigt sich besonders unter ungünstigen Wachstumsbedingungen (z.B. Kältestress, Trockenheit, schlechte Nährstoffversorgung u.ä.).

Technik

Sofern die amtliche Beratung keine besondere Anwendungsempfehlung herausgibt, empfehlen wir die Anwendung wie folgt:

Anwendungstechnik und Aufwandmengen

Kultur	Anwendungstechnik	Aufwandmengen
Mais	Die Applikation von Supporter muss in geprüften und zugelassenen, zur Flüssigbeizung geeigneten und einwandfrei arbeitenden Beizgeräten erfolgen, mit denen die Einhaltung der vorgeschriebenen Heubachwerte gewährleistet ist. Das Maissaatgut wird mit Supporter gemeinsam oder nacheinander mit insektiziden bzw. fungiziden Flüssigbeizen gebeizt.	30 ml je ha, z.B. 30 ml für die 80.000 Einheit, z.B. 18,75 ml für die 50.000 Einheit
Kartoffel	Die Behandlung mit Supporter erfolgt entweder bei der Aufbereitung des Pflanzgutes im Frühjahr im Lagerhaus oder beim Legen der Kartoffel.	300 ml je ha unabhängig von der Pflanzgutmenge, z.B. bei einer Pflanzgutmenge von 2,5 t/ha werden die Pflanzkartoffeln mit 120 ml/t Supporter behandelt
Gräser	Die Applikation von Supporter muss in geprüften und zugelassenen, zur Flüssigbeizung geeigneten und einwandfrei arbeitenden Beizgeräten erfolgen.	4 ml/kg Saatgut, maximale Aufwandmenge von 300 ml/ha

Verträglichkeit

Supporter wurde bereits in unterschiedlichen Sorten der genannten Ackerbaukulturen eingesetzt. Unverträglichkeiten sind bisher nicht bekannt geworden.

UMWELTVERHALTEN

Gewässerschutz

NW466 Mittel und dessen Reste sowie entleerte Behälter und Packungen nicht in Gewässer gelangen lassen.

HINWEISE FÜR DEN SICHEREN UMGANG

Anwenderschutz

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Nach Einatmen

Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Nach Hautkontakt

Kontaminierte Kleidung ausziehen. Mit viel Wasser waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

Nach Augenkontakt

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Nach Verschlucken

Mund ausspülen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Lagerung

Behälter trocken und kühl lagern. Empfohlene Lagertemperatur 5°C - 25°C. Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Austreten zu verhindern.

Entsorgung

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden. Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen mit der Marke PAMIRA® sind an den autorisierten Sammelstellen des Entsorgungssystems PAMIRA® mit separiertem Verschluss abzugeben. Informationen zu Zeitpunkt und Ort der Sammlungen erhalten Sie von Ihrem Händler, aus der regionalen Presse oder im Internet unter www.pamira.de.

Produktreste nicht in den Hausmüll geben, sondern in Originalverpackungen bei der Sondermüllentsorgung Ihres Wohnortes anliefern. Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Ihrer Stadt- oder Kreisverwaltung.

Kennzeichnung gemäß CLP

Das Produkt entspricht nicht den Kriterien für die Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008(CLP).

Piktogramm: entfällt

Signalwort: entfällt

Gefahrenhinweise: entfallen

Sicherheitshinweise: entfallen

Ergänzende Kennzeichnungselemente:

SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern).

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden.

Haftung

Da die Anwendung des Mittels und die während der Anwendung herrschenden Gegebenheiten, z. B. das Wetter, außerhalb unseres Einflusses liegen, übernehmen wir nur eine Haftung für gleichbleibende Beschaffenheit.

VERTRIEB:

Certis Belchim B.V.,

Niederlassung Deutschland

Frankenstraße 18 c

D 20097 Hamburg

Tel. + 49 40 60772640-0

Beratungsnummer 0800 8300 301

Supporter®: reg. WZ Certis Belchim B.V.

PAMIRA®: reg. IVA (Industrieverband Agrar)