

Bestätigung

14.02.2023

Auf Basis der eingereichten Unterlagen wird bestätigt, dass das folgende Produkt die Bestimmungen der Verordnung (EU) Nr. 2018/848 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen idgF erfüllt. Die Bewertung erfolgt in Abstimmung mit dem Forschungsinstitut für Biologischen Landbau (FiBL) im Rahmen der European Input List (www.inputs.eu).

Das Produkt darf somit in der Bio-Produktion zum Einsatz kommen.

Das einreichende Unternehmen ist dafür verantwortlich, dass das bewertete Produkt den rechtlichen Anforderungen entspricht und in Österreich verkehrsfähig ist. Die EASY-CERT services GmbH haftet weder für die Wirkung noch den Einsatz des Produktes.

Produkt: **AKRA Stroh R. + P + K**
Produktgruppe: Düngemittel, Komposte, Erden und technische Materialien
Kategorie: Blatt- und Spurenelementdünger

Produktdetails
Nährstoffgehalt: Fe: 0,4 %, Mn: 0,5 %, Mo: 0,1 %, Cu: 0,3 %, Zn: 0,6 %
Komponenten: Natriummolybdat, Cu-, Fe-, Mn- und Zn- Sulfat, Wasser, Megaterium phosphaticum, Frateuria Aurantia

Firma: **Karner Düngerproduktion GmbH**
Umseerstraße 33
3040 Neulengbach

Internet: www.duenger-akra.at

Das Produkt wurde auf Basis folgender Richtlinien geprüft:
EU-Bio Verordnung Nr. 2018/848 idgF
BIO AUSTRIA-Standard

Diese Bestätigung ist gültig bis: 31.01.2024



Dr. Gabriele Moder
Betriebsmittelbewertung
EASY-CERT services GmbH
Königsbrunner Straße 8
2202 Enzersfeld, Austria

Die **Auslobung** mit der Wort-Bild-Marke „geprüftes Betriebsmittel für Bio“ ist für Produkte **erlaubt**, die von der EASY-CERT services GmbH bewertet wurden. Die aktuellen Verwendungsbestimmungen müssen eingehalten werden.



Diese Produktbestätigung wurde erstellt auf
www.betriebsmittelbewertung.at

200117
Produktbestätigung
Seite 1 von 1

ZAŚWIADCZENIE

14.02.2023

Na podstawie przedłożonych dokumentów potwierdza się, że poniższy produkt spełnia wymogi Rozporządzenia (UE) Nr. 2018/848 w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych w obowiązującym brzmieniu. Ocenę przeprowadzono we współpracy z Forschungsinstitut für Biologischen Landbau (FiBL) [Instytut Badawczy Rolnictwa Ekologicznego] w ramach europejskiego wykazu Input List (www.inputs.eu).

Produkt ten może być zatem stosowany w produkcji ekologicznej.

Wnioskodawca jest odpowiedzialny za zgodność ocenianego produktu z wymogami prawnymi dopuszczającymi produkt do obrotu na terytorium Austrii. EASY-CERT services GmbH nie ponosi odpowiedzialności prawnej ani za działanie, ani za następstwa użytkowania produktu.

Produkt: **AKRA Stroh R. + P + K**

Grupa produktów: nawozy, komposty, ziemię i materiały techniczne

Kategoria: nawóz dolistny i mikroelementowy

Informacje o produkcji:

Składniki pokarmowe: Fe: 0,4 %, Mn: 0,5 %, Mo: 0,1 %, Cu: 0,3 %, Zn: 0,6 %

Komponenty: molibdenian sodu, siarczan-Cu, -Fe, -Mn, -Zn, woda, Megaterium phosphaticum, Frateuria Aurantia

Firma: **Karner Düngerproduktion GmbH**

Umseerstraße 33

3040 Neulengbach

Internet: www.duenger-akra.at

Produkt został poddany ocenie na podstawie poniższych norm:
Rozporządzenie Rady (UE) Nr. 2018/848 w obowiązującym brzmieniu
BIO Austria-Standard

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do: 31.01.2024

[podpis: G. Moder]

Dr. Gabriele Moder

Ocena środków produkcji

EASY-CERT services GmbH

Königsbrunner Straße 8

2202 Enzersfeld, Austria

[znak graficzny – für BIO]

Używanie znaku słownego/graficznego "certyfikowane środki ekologiczne" jest dozwolone w przypadku produktów, które zostały ocenione przez EASY-CERT services GmbH. Należy przestrzegać aktualnych zaleceń dotyczących stosowania znaku.

[znak QR] Niniejsze zaświadczenie znajduje się na
www.betriebsmittelbewertung.at

Zaświadczenie 2001117

Strona 1/1