

## 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](http://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 Sulpur+**  
**Produktgruppe:** Düngemittel, Komposte, Erden und technische Materialien  
**Kategorie:** Kalk-, Magnesium- und Schwefeldünger

**Produktdetails**  
**Nährstoffgehalt:** S: 56 %  
**Komponenten:** mikrofeiner Schwefel

**Firma:** **Karner Düngerproduktion GmbH**  
Umseerstraße 33  
3040 Neulengbach  
**Internet:** [www.duenger-akra.at](http://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](http://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](http://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 Sulpur+**  
Grupa produktów: nawozy, komposty, ziemię i materiały techniczne  
Kategoria: nawóz wapniowy, nawóz magnezowy, nawóz siarkowy

**Informacje o produkcji:**  
Składniki pokarmowe: S: 56%  
Komponenty: mikronizowana siarka

**Firma:** **Karner Düngerproduktion GmbH**  
Umseerstraße 33  
3040 Neulengbach  
**Internet:** [www.duenger-akra.at](http://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](http://www.betriebsmittelbewertung.at)

Zaświadczenie 2001117  
Strona 1/1