

Unit #: KVZ/273-002/2018

in Bratislava 19.06.2018

CERTIFICATE OF FREE SALE

This is to certify that the company HUMAC s.r.o. (full address: Werferova 1, 040 01, Kosice-Juh, Slovakia), Reg. Number feed business: SK 100900 producing the organic mineral feed material with high humic acid content, under the trade name HUMAC Natur AFM. This product can be marketed without any restrictions.

In animal nutrition, the European Commission authorized the use of organic mineral feed material with high content of humic acids as a product which derives from the natural humification process of plant matter. Content of humic acids is greater than 40% (m/m). (refer to <https://www.feedmaterialregister.eu/>).

HUMAC Natur AFM is suitable for all animal species.

The manufacturer declares the following parameters:

Substance	Content
Humic acids in dry matter	Min. 65%
Moisture	Max. 21%
pH	5.8
Particle size	0 – 200 µm

Certificate is valid from 19/06/2018 to 27/11/2022



Signature



Ústredný kontrolný a skúšobný ústav
poľnohospodársky v Bratislave
833 16 Bratislava, Matúškova 21
7141

Stamp

Ing. Štefánia Buschbacher
 Director of Department of Feed and Animal Nutrition

Č.j.: KVZ /273-002/2018

V Bratislave 19.06.2018

POTVRDENIE O VOĽNOM PREDAJI

Týmto certifikátom potvrdzujeme, že spoločnosť HUMAC s.r.o. (so sídlom: Werferova 1, 040 01 Košice - Juh, SLOVAKIA), registračné číslo krmivárskeho podniku: SK 100900 vyrába krmnú surovinu: Organicko-minerálna krmná surovina s vysokým obsahom humínových kyselín, pod obchodným názvom HUMAC® Natur AFM. Tento produkt možno uvádzať na trh bez akýchkoľvek obmedzení.

Európska komisia povolila vo výžive zvierat Organicko-minerálnu krmnú surovinu s vysokým obsahom humínových kyselín, ako produkt, ktorý vznikol z prírodnej humifikácie rastlinného materiálu. Obsah humínovej kyseliny je vyšší ako 40% (m/m) (pozri: <http://www.feedmaterialsregister.eu/>).

HUMAC® Natur AFM je určený pre všetky druhy zvierat.

Výrobca deklaruje tieto parametre:

Látka	obsah
Obsah humínových kyselín v sušine	Min. 65%
Vlhkosť	Max. 21%
pH	5,8
Veľkosť častíc	0 - 200 µm

Certifikát je platný od 19/06/2018 do 27/11/2022



Podpis

Ústredný kontrolný a skúšobný ústav
 poľnohospodársky v Bratislave
 833 16 Bratislava, Matúškova 21
 11-1

pečiatka

Ing. Štefánia Buschbacher
 Riaditeľka odboru krmív a výživy zvierat