TURKFER TARIM DIS TİC.VE SAN.AS.

TR VAT NO:8710523318-KURUMLAR V.D. MERSIS NO: 5343411982846604

ANTALYA CHAMBER OF COMMERCE NO: 72183



FICHA TÉCNICA

TUR-PR-TDS 2021

NOMBRE COMERCIAL:

BADE'S®HUMIFULL

NOMBRE TÉCNICO

Fertilizante orgánico

ANÁLISIS MÍNIMO GARANTIZADO	p/p
Materia organica total	85
Ácido Húmico	2
Ácido fúlvico	70
Óxido de potasio soluble en agua (K₂O)	14

2.PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Ph: 8-8,5

Aspecto : Polvo ligero **Estado físico** : Polvo

Color: Marrón

Olor: Característico del producto

Densidad (Kg/L): -

Solubilidad: Totalmente soluble en agua

Humedad (max): $\leq 5-6$

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Junto con su alta tasa de componentes de materia orgánica, BADE'S®HUMIFULL contiene una marcada tasa de potasio y una alta tasa de ácidos húmicos y fúlvicos. Teniendo un nivel muy bajo de humedad, BADE'S®HUMIFULL está en forma de polvo rápidamente disoluble. Mejora la germinación de las semillas y el crecimiento de las raíces. Se recomienda iniciar la aplicación BADE'S®HUMIFULL, en el caso de cultivos de campo, durante el tubérculo, el bulbo, la formación de cápsulas, el llenado del grano, las etapas de fruta y, en el caso de las plantas ornamentales, después de la etapa de brotación y antes de los períodos de crecimiento.

4. VENTAJAS

Gracias a su contenido de ácido húmico y ácido fúlvico, **BADE'S®HUMIFULL** garantiza que los nutrientes agregados sean útiles y eviten pérdidas. Implementa esto a través de su inherente propiedad quelante. Al disolver la estructura dura dentro del suelo, asegura el crecimiento de la raíz de la planta y regula las estructuras físicas y químicas de la tierra. Mejora la permeabilidad del suelo en suelos de textura pesada y la capacidad de retención de agua en suelos de textura ligera. Al facilitar la ingesta de nutrientes vegetales en el cuerpo de la planta, promueve la eficiencia y la calidad. MEJORA LA FUERZA DEL SUELO **BADE'S®HUMIFULL** se puede usar a través de aplicaciones de riego foliar, aspersión y goteo en todas las plantas cultivadas. BADE'S® HUMIFULL garantiza la reproducción de microorganismos beneficiosos activos en el suelo, facilitando la reducción del efecto tóxico de la fertilización excesiva y los residuos químicos y herbicidas. **BADE'S®HUMIFULL** debe usarse especialmente en suelos con un alto contenido de fósforo a intervalos más frecuentes. Participa en el aseguramiento de los fertilizantes que contienen nitrógeno cuando se aplican al suelo para que se adhieran al suelo.

Adress: SIRINYALI MAH.TEKELIOGLU CADDESI DEMIR APT.

NO:24/3 MURATPASA-ANTALYA-TURKEY

TEL:+902423232313 E-MAİL: info@turkfer.com

MOBILE:+905321337008

TURKFER TARIM DIS TİC.VE SAN.AS.

TR VAT NO:8710523318-KURUMLAR V.D. MERSIS NO: 5343411982846604





FICHA TÉCNICA

TUR-PR-TDS 2021

5. MÉTODOS DE APLICACIÓN

Si se aplica mediante riego por aspersión, agregue **BADE'S®HUMIFULL** en el sistema de riego en los últimos momentos del riego y deje de rociar mientras el fertilizante está terminando. En esta aplicación, las dosis indicadas en la tabla se pueden aumentar en una sola vez. No hay complicaciones de residuos en la planta; Sin mancha ni contaminación en las hojas, el intervalo de pre cosecha de **BADE'S®HUMIFULL** es de (0) días entre la última aplicación y la cosecha. Cuando se haya utilizado Bombus terrestris (abejorro de tierra) como polinizador en cultivos de invernadero y en exteriores, no será un problema cuando se apliquen las aplicaciones **BADE'S®HUMIFULL**.

LUGAR DE APLICACIÓN, TIEMPO Y DOSIS.			
CULTIVOS	TIEMPO DE APLICACIÓN	DOSIFICACIÓN Riego por goteo	
		1000 m ²	
En arboles frutales (Granada, plátano, cítricos, manzana, cereza, pera, melocotón, ciruela, albaricoque, pistacho, nuez, guinda, almendra)	Durante principios de primavera, antes de la brotación y floración.	100 – 200 gr por arbol	
	En la formación de frutos.	100 – 200 gr por arbol	
	3 aplicaciones pueden llevarse a cabo durante el período en que el desarrollo de la fruta continúa (debe aplicarse solo al suelo durante el período de desarrollo de la fruta).	500 – 1000 gr	
	Periodo postcosecha, antes del invierno.	150 gr per tree	
Vegetales	Durante el trasplante de plántulas: 250 gr se disuelven en 100 litros de y las raíces de las plántulas se sumergen en esta solución y se plantan		
(Tomate, Pepino, Berenjena, Pimienta, Calabacín, Guisante Verde, Frijol)	Inmediatamente después de la siembra de las plántulas, junto con el agua de la línea de vida	500 – 1000 gr	
	5 - 6 aplicaciones de precosecha junto con riego durante toda la temporada	500 – 1000 gr	
VIÑEDO	Después de la cosecha, antes de que se desprendan las hojas y antes de que salgan los brotes del vino	1 – 2 Kg	
	En viñedos donde se realiza riego por goteo.	1 – 1,5 Kg	
Sandia, Melon, Fresa	Aplicable en intervalos de 15 a 20 días después de plantar plántulas	500 – 1000 gr	

Adress: SIRINYALI MAH.TEKELIOGLU CADDESI DEMIR APT.

NO:24/3 MURATPASA-ANTALYA-TURKEY

TEL:+902423232313 E-MAİL: info@turkfer.com

MOBILE:+905321337008

TURKFER TARIM DIS TİC.VE SAN.AS.

TR VAT NO:8710523318-KURUMLAR V.D.
MERSIS NO: 5343411982846604
ANTALYA CHAMBER OF COMMERCE NO: 72183



FICHA TÉCNICA

TUR-PR-TDS 2021

6 . COMPATIBLE: BADE'S®HUMIFULL Se puede compatible con todo tipo de fertilizantes y pesticidas agrícolas con licencia, excepto el calcio. Asegúrese de realizar una prueba preliminar antes de mezclarla con cualquier otro producto de nutrición o protección para plantas.

Para aplicaciones foliares, se recomienda mezclar bien y disolver la cantidad que se utilizará en el riego por goteo o rociado en 15 a 20 litros de agua y luego transferirla al tanque.

7.0BSERVACIONES

MANTÉNGASE ALEJADO DE NIÑOS Y ALIMENTOS.

No exceda la dosis recomendada.

No exceda la dosis recomendada. Utilice únicamente el tratamiento cuando sea necesario.

Durante el uso, use guantes protectores y máscaras.

Evitar el contacto con los ojos, la cara y la piel. Lavar con abundante agua en caso de contacto.

Lea la información de la etiqueta antes de usar el product

Almacenar a temperatura entre +5 / + 45°C.

FABRICANTE Y PAÍS DE ORIGEN

DISTRIBUIDOR



TURKFER TARIM DIS TIC.VE SAN A.S.

Sirinyalı Mah. Tekelioglu Cad. Demir Apt. No: 24/3

Tel&Fax:+902423232313 e-mail: <u>info@turkfer.com</u> web:www.turkfer.com

ASAMAGLO C.LTDA.

DIRECCIÓN:

Cayambe- Ecuador

Calle Baltra 237 y Seymour

Teléfono: (03) 2 705 635

Adress: SIRINYALI MAH.TEKELIOGLU CADDESI DEMIR APT.

NO:24/3 MURATPASA-ANTALYA-TURKEY

TEL:+902423232313 E-MAİL: info@turkfer.com

MOBILE:+905321337008