

Chargennummer:

P2402-516596

WOLF TRAX® Zinc DDP® + Mo

ANORGANISCHES MEHRNÄHRSTOFF-SPURENNÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL PFC I(C)(II)(b)
59,0% Total Zinc (Zn) as an oxide and sulphate 6%, water soluble; 4% Molybdenum (Mo), water soluble

Granulometrie durch Trockensiebung: Pulver. Mehr als 90 % des Produkts laufen durch ein 149-Mikrometer-Sieb (0,149 mm).
Inhaltsstoffe: Unverarbeitete Stoffe und Gemische (CMC1): Zinkoxid (CAS 1314-13-2); Zinksulfatmonohydrat (CAS 7446-19-7); Dinatriummolybdat (CAS 7634-95-0).
Gebrauchsanweisung und Anwendungsmengen: Nur für beruflichen Gebrauch. Nur bei anerkanntem Bedarf zu verwenden. Die Ausbringungsmenge darf nicht überschritten werden. Ein pulverförmiger Mikronährstoffdünger, der mit Trockendünger gemischt wird, um eine gleichmäßige Ausbringung zu gewährleisten und den Pflanzen zusätzliches Zink und Molybdän zuzuführen. Ausbringungsmengen und -zeitpunkte sollten auf Boden- und/oder Gewebetests sowie auf Empfehlungen eines professionellen landwirtschaftlichen Beraters beruhen. Der Rückhaltegrad von WOLF TRAX®-Nährstoffen in Trockendüngeremischungen ist unterschiedlich. Zu den Faktoren, die den Rückhaltegrad beeinflussen, gehören die Qualität des Trockendüngers, der Staubanteil im Trockendünger und das Vorhandensein von flüssigen Zusätzen. Flüssigkeitszusätze können das Rückhaltevermögen der WOLF TRAX®-Nährstoffe erhöhen. Um die Beschichtungskapazität von WOLF TRAX®-Nährstoffen auf Ihren Trockendüngeremischungen zu bestimmen, verwenden Sie immer einen Mischungstest und fragen Sie bei anhaltenden Fragen einen Vertreter von Koch Agronomic Services.

Tabelle:

Saatgut	Anwendungsmenge (kg/ha)	Anwendungszeit und -frequenz
Kann bei einjährigen Kulturen (Getreide, Mais, Ölpflanzen, Hülsenfrüchte, Kartoffeln), gärtnerischen Kulturen (Gemüse, Obst) und Weidekulturen	In Kombination mit Trockendünger oder Trockendüngeremischungen für den Einsatz auf Feldkulturen (Getreide, Mais, Ölpflanzen) wie folgt anwenden: - Bis zu 0,8 Prozent w/w (bis zu 8 kg pro MT) auf Trockendünger oder 400 bis 500 Gramm pro MT bei Verwendung in Kombination mit einem (pulverförmigen) NBPT-Produkt	Für die Bestimmung der Zeit und Frequenz der Anwendung, führen Sie bitte einen entsprechenden Boden-/Fasertest durch oder wenden Sie sich an einen Qualifizierten Agrarwissenschaftler

Lagerungsbedingungen: Die Lagerung erfolgt in einem fest verschlossenen Behälter. Lagern Sie es an einem trockenen und gut gelüfteten Ort, um den Dünger vor der Sonne und vor Feuchtigkeit zu schützen. Teilweise verwendete oder beschädigte Beutel sollten gut geschlossen werden. Zum Teil benutzte oder beschädigte Beutel sollten gut geschlossen werden.

Informationen zur Sicherheit und Umwelt: Das Produkt ist gemäß der Verordnung EG 1272/2008 klassifiziert. Siehe entsprechende Klassifizierungskennzeichnung.

UFI: Q7K0-G04R-
W00U-2GEG

GEFAHR

Gefahrenhinweise: H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H411 Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. **Präventionshinweise zur Vorbeugung:** P264 Nach Gebrauch gründlich waschen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. **Präventionshinweise zur Reaktion:** P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort Arzt/ GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. **Präventionshinweise zur Entsorgung:** P501 Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften. **Bei chemischen Notfällen:** Rufen Sie zu jeder Tageszeit CHEMTREC an. USA/Kanada 1.800.424.9300 Außerhalb der USA/Kanada 1.703.527.3887. EU: Wählen Sie 112.

DANGER

Hazard Statement: H302 Harmful if swallowed. H318 Causes serious eye damage. H410 Very toxic to aquatic life with long lasting effects. **Prevention** **Precautionary Statement:** P264 Wash thoroughly after handling. P270 Do not eat, drink or smoke when using this product. P273 Avoid release to the environment. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection/hearing protection. **Response** **Precautionary Statement:** P305 + P351 + P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310 Immediately call a POISON CENTRE/doctor. P391 Collect spillage. **Disposal** **Precautionary Statement:** P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations. **For Chemical Emergencies:** Call CHEMTREC day or night. USA/Canada 1.800.424.9300 Outside USA/Canada 1.703.527.3887. EU: Dial 112.

Hergestellt von: Koch Agronomic Services, LLC 4111 E 37th St N Wichita, KS, Vereinigte Staaten

NETTOGEWICHT – 1000 kg

Chargennummer: P2402-516596

Herstellungsdatum: 2/1/2024

Ablaufdatum: 2/1/2029

EU-Importeur: Vereinigt Kreidewerke Dammann,
Hildesheimer Straße 3, 31185 Söhlde, Deutschland
Tel: +49 5129 78-0
info@dammann.de

WOLF TRAX and DDP are trademarks of Koch Agronomic Services, LLC. © 2023 Koch Agronomic Services, LLC
For a list of relevant patents that cover this product, please see <http://www.kochagronomicservices.com/patents/>

