

### **\*ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens**

#### **1.1. Produktidentifikator:**

Handelsname:

- Oscorna-Hornmehl
- Oscorna-Hornspäne
- Oscorna-Horngrieß

Düngemitteltyp:

- organischer N-Dünger 12  
Art.-Nr. 243, 244, 245, 246, 247, 248, 352
- organischer N-Dünger 14  
Art.-Nr. 240, 241, 242, 351, 442, 443, 444, 445
- organischer N-Dünger 14  
Art.-Nr. 350

#### **1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**

Verwendung des Stoffs/des Gemisches: organische N-Düngemittel

#### **1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

**Firma:**

OSCORNA - DÜNGER GmbH & Co.KG  
Postfach 4267  
89032 Ulm  
Telefon +49 - (0)731 / 94664-0  
Telefax +49 - (0)731 / 481291  
E-Mail (sachkundige Person): [info@oscorna.de](mailto:info@oscorna.de)  
Internet: [www.oscorna.de](http://www.oscorna.de)

Auskunftsgebender Bereich:

Fachabteilung Tel: +49(0)731/9466433

#### **\*1.4 Notrufnummer**

Notfallauskunft:

Giftnotruf der Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Tel: +49(0)30/30686700

---

### **\*ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

#### **2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

**Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008) [CLP/GHS]**

Kein gefährlicher Stoff oder gefährliches Gemisch gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

#### **2.2. Kennzeichnungselemente**

**Kennzeichnung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008) [CLP/GHS]**

Kein gefährlicher Stoff oder gefährliches Gemisch gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

**Bemerkung:** keine Kennzeichnung erforderlich.

#### **2.3. Sonstige Gefahren**

Bei sachgerechter Anwendung keine Gefahren bekannt.

---

### **ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

#### **3.2. Gemische**

Chemische Charakterisierung:

Organische N-Dünger

Gefährliche Inhaltsstoffe:

keine

### **ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

#### **4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Allgemeine Hinweise:

Die Produkte enthalten keine toxischen Bestandteile. In Zweifelsfällen oder bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen.

Nach Einatmen:

Frischlufztzufuhr. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt:

mit Wasser und Seife abspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt:

gründlich mit Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen

Nach Verschlucken:

bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen

#### **4.2. Wichtigste akute und verzögerte auftretende Symptome und Wirkungen**

Symptome

bisher sind keine produktspezifischen Symptome bekannt.

#### **4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Behandlung

Symptomatische Behandlung

---

### **ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

#### **5.1. Löschmittel**

Geeignete Löschmittel

Wasser, Schaum, Löschpulver; Kohlendioxid (Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen)

Ungeeignete Löschmittel

nicht bekannt

#### **5.2. Besondere vom Stoff ausgehende Gefahren**

Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung

Brandgase nicht einatmen

#### **5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung**

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Gegebenenfalls umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen

---

### **ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

#### **6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### **6.2. Umweltschutzmaßnahmen**

keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### **6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Mechanisch aufnehmen und entsprechend Bestimmung verwenden.

#### 6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Es liegen keine Informationen vor.

---

### **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

#### **7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Hinweise zum sicheren Umgang	bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz	keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hygienemaßnahmen	Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

#### **7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Anforderungen an Lagerräume und Behälter	keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Zusammenlagerungshinweise	keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen	Trocken lagern, kein Futtermittel, von Tieren fernhalten
Lagerklasse	13

#### **7.3. Spezifische Endanwendungen**

Bestimmte Verwendungen	Vor Gebrauch Etikett und Produktinformation lesen. Entsprechend der Anweisung als Dünger verwenden.
------------------------	---

---

### **ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung**

#### **8.1. Zu überwachende Parameter**

Es liegen keine Informationen vor

#### **8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition**

Atemschutz	Nicht erforderlich.
Augenschutz	Nicht erforderlich.
Haut- und Körperschutz	Nicht erforderlich.

### **ABSCHNITT 9. Physikalische und Chemische Eigenschaften**

#### **9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

Aussehen	fest
Farbe	hell- u. dunkelgrau / braun
Geruch	charakteristisch
Geruchsschwelle	es liegen keine Informationen vor.

Form	Mehl, Späne (ca. 5-8mm). Grieß (ca. 1-5mm)
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	es liegen keine Informationen vor.
Siedebeginn und Siedebereich	es liegen keine Informationen vor.
Flammpunkt	es liegen keine Informationen vor.
Verdampfungsgeschwindigkeit	es liegen keine Informationen vor.
Entzündbarkeit	es liegen keine Informationen vor.
Obere Explosionsgrenze	es liegen keine Informationen vor.
Untere Explosionsgrenze	es liegen keine Informationen vor.
Dampfdruck	es liegen keine Informationen vor.
Dampfdichte	es liegen keine Informationen vor.
Relative Dichte	es liegen keine Informationen vor.
Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser	es liegen keine Informationen vor.
Selbstentzündungstemperatur	es liegen keine Informationen vor.
Zersetzungstemperatur	es liegen keine Informationen vor.
Viskosität	es liegen keine Informationen vor.
Explosive Eigenschaften	nicht explosionsgefährlich.
Oxidierende Eigenschaften	nicht brandfördernd.

### 9.2. Sonstige Angaben

Die Produkte werden aus natürlichen Rohstoffen hergestellt. Schwankungen/Abweichungen bei den physikalischen Eigenschaften sind nicht auszuschließen.

---

### **ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

10.1. Reaktivität	Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
10.2. Chemische Stabilität	Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
10.3. Mögliche gefährliche Reaktionen	es liegen keine Informationen vor.
10.4. zu vermeidende Bedingungen	es liegen keine Informationen vor.
10.5. unverträgliche Materialien	es liegen keine Informationen vor.
10.6. gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

---

### **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursachen die Produkte nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädliche Wirkungen. Die Produkte enthalten keine Stoffe, die als gesundheitsgefährdend eingestuft sind.

---

### **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

Bei den Produkten handelt es sich um organische NPK-Dünger gemäß der Düngemittelverordnung.

12.1. Toxizität	nein
12.2. Persistenz und Abbaubarkeit	die Produkte sind biologisch abbaubar
12.3. Bioakkumulationspotenzial	es liegen keine Informationen vor
12.4. Mobilität im Boden	natürliche Umsetzung (Humusbildung)
12.5. Ergebnisse der PBT- u. vPvB-Beurteilung	es liegen keine Informationen vor
12.6. Andere schädliche Wirkungen	keine bekannt

---

### **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

#### **13.1. Verfahren der Abfallbehandlung**

Produkt	Düngemittel / entsprechend der Bestimmungen aufbrauchen.
Verpackung	vollständig entleeren und Recycling zuführen.

---

### **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

14.1. UN Nummer	nicht als Gefahrgut eingestuft
14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	nicht als Gefahrgut eingestuft
14.3. Transportgefahrenklassen	nicht als Gefahrgut eingestuft
14.4. Verpackungsgruppe	nicht als Gefahrgut eingestuft
14.5. Umweltgefahren	nicht als Gefahrgut eingestuft
14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	keine
14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des Marpol Übereinkommens und gemäß IBC-Code	nicht relevant

Die Produkte sind kein Gefahrgut!

---

### **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

#### **15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**

Kennzeichnung	Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig (gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
Nationale Vorschriften	Gemäß Düngemittelverordnung
Wassergefährdungsklasse	(Selbsteinstufung) nicht wassergefährdend

#### **15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung**

Nicht erforderlich

---

### **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem Stand unserer heutigen Kenntnis.  
Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkten bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben beschreiben das Produkt, sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Sinne einer technischen Spezifikation dar.

Änderungshinweise: „\*“ = Daten gegenüber der Vorversion geändert. Vorversion vom 24.07.17