

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006**

Versione 1.0

Pagina 1 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

**Denominazione commerciale: PRODIGY UP**

**SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa**

**1.1 Identificatore del prodotto**

Denominazione commerciale: PRODIGY UP

**1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**

Concime nazionale. Miscela di concimi organici azotati.

Fertilizzante per uso agricolo.

Uso professionale.

Usi sconsigliati: al momento non sono presenti informazioni.

**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

**CBC** (Europe) S.r.l.

Via E. Majorana, 2

20834 Nova Milanese (MB)

Tel.: +39-0362-365079

Fax: +39-0362-41273

e-mail: biogard\_sdsondemand@pec.it

**1.4 Numero telefonico di emergenza**

**+39 02 66 10 10 29 (24 h)**

Centro Antiveleni di Milano

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

Il preparato non è classificato come preparato pericoloso, ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche e/o integrazioni.

**2.2 Elementi dell'etichetta**

Etichetta secondo: Regolamento (CE) n. 1272/2008.

Pittogrammi di pericolo

Nessuno.

Avvertenza

Nessuna.

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

Consigli di prudenza

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006**

Versione 1.0

Pagina 2 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

**Denominazione commerciale: PRODIGY UP**

Informazioni supplementari

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

**2.3 Altri pericoli**

La miscela non soddisfa i criteri per PBT o vPvB in conformità dell'allegato XIII del Regolamento (CE) 1907/2006.

**SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**

**3.1 Sostanze**

Informazioni non pertinenti.

**3.2 Miscela**

Caratteristiche Concime nazionale organico. Miscela di concimi organici azotati.

Composizione Azoto (N) organico.....5%  
Carbonio (C) di origine biologica.....30%

Componenti

Nome	CAS - N° CE - N°	Classificazione (Reg. EC 1272/2008)	Concentrazione (%)
Borlanda essiccata da melasso di barbabietola non estratta con sali ammoniacali e pannelli.	-	-	-

Ulteriori indicazioni Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16.

**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

**4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

Indicazioni generali: Il prodotto non è pericoloso. In caso di irritazione informare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Se si sospetta intossicazione, contattare immediatamente un medico, l'ospedale più vicino, o il Centro Antiveneni più vicino. Informare la persona contattata col nome completo del prodotto, il tipo e la quantità di esposizione. Descrivere eventuali sintomi e seguire ogni consiglio fornito. Conservare l'etichetta del prodotto quando si chiama un Centro Antiveneni o un medico.

In caso di inalazione: Uscire all'aria aperta. Se i sintomi persistono consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: Immediatamente risciacquare con abbondante acqua la superficie interessata.

In caso di contatto con gli occhi: Immediatamente risciacquare con acqua e consultare un medico se i disturbi persistono.

## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 1.0

Pagina 3 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

### Denominazione commerciale: PRODIGY UP

In caso di ingestione: Sciacquare la bocca con abbondante acqua. Consultare un medico.

Protezione dei soccorritori: Usare i dispositivi di protezione individuali.

#### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessuna informazione disponibile.

#### 4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Se si sospetta intossicazione, contattare immediatamente un medico, l'ospedale più vicino, o il più vicino Centro Antiveneni. Informare la persona contattata col nome completo del prodotto, il tipo e la quantità di esposizione. Descrivere eventuali sintomi e seguire ogni consiglio fornito.

### SEZIONE 5: Misure antincendio

#### 5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei: Acqua, getti d'acqua, anidride carbonica, schiuma, polvere.

Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza: nessuno.

#### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Monossido di carbonio, carbonio biossido, diossido di carbonio, ossidi di azoto.

Le sostanze citate possono liberarsi in caso di incendio.

#### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Equipaggiamento speciale di protezione per gli addetti all'estinzione degli incendi: Fare attenzione durante l'incendio di origine chimica. Combattere il fuoco da distanza di sicurezza e da posizione protetta. Non respirare i fumi. Raffreddare i contenitori chiusi esposti al fuoco con acqua nebulizzata. Raccogliere l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, non convogliarla assolutamente nel sistema fognario. Evitare il contatto con agenti ossidanti.

Altre informazioni: Fare attenzione durante l'incendio di origine chimica. Combattere il fuoco da distanza di sicurezza e da posizione protetta. Non respirare i fumi. Raffreddare i contenitori chiusi esposti al fuoco con acqua nebulizzata. Raccogliere l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, non convogliarla assolutamente nel sistema fognario.

Altre indicazioni: Indossare indumenti protettivi, guanti, protezione delle vie respiratorie e per gli occhi/faccia. Indossare un autorespiratore autonomo.

### SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

#### 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Per chi non interviene direttamente: Tenere le persone non autorizzate lontano dalla zona interessata. Usare le protezioni personali come indicato nella Sezione 8. Evacuare l'area di pericolo e osservare le procedure di emergenza.

Per chi interviene direttamente: Usare la protezione personale raccomandata nella sezione 8. Isolare l'area pericolosa e vietare l'ingresso al personale non necessario e non protetto. Indossare occhiali di sicurezza chimica con protezioni laterali o occhiali protettivi chimici, guanti

## Scheda di dati di sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 1.0

Pagina 4 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

### Denominazione commerciale: **PRODIGY UP**

impermeabili, camicia a maniche lunghe, pantaloni lunghi, scarpe oltre a calze, respiratore con filtri.

Procedure di emergenza: Evacuare l'area. Assicurare una adeguata ventilazione. Evitare il contatto diretto con la sostanza. Raccogliere l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, non convogliarla assolutamente nel sistema fognario.

#### **6.2 Precauzioni ambientali**

In caso di fuoriuscita del materiale in grandi quantità raccogliere il prodotto e smaltire in modo opportuno; in caso di fuoriuscita di piccole quantità e nel lavaggio delle apparecchiature, lavare abbondantemente con acqua.

#### **6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

Metodi di pulizia: Raccogliere con attenzione il preparato versato in un contenitore pulito per l'eliminazione. Rimuovere il preparato residuo dalle superfici con uno straccio. Non lavare i residui con acqua per evitare la contaminazione di acque superficiali o di falda.

Risciacquare attrezzature per l'applicazione a fondo con acqua e spruzzare su un'area già trattata. Smaltire in conformità alle normative locali per lo smaltimento di rifiuti non pericolosi.

#### **6.4 Riferimento ad altre sezioni**

Per ulteriori informazioni sul controllo dell'esposizione/dispositivo di protezione personale o per altre considerazioni sullo smaltimento del prodotto si rimanda alle sezioni 8 e 13 della presente scheda di sicurezza.

### **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

#### **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

Seguire le indicazioni riportate in etichetta. Adottare le buone pratiche di manipolazione. Non fumare, né mangiare, né bere. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Lavarsi accuratamente dopo l'utilizzo. Rimuovere immediatamente i vestiti contaminati con il prodotto. Evitare formazione di polvere. Se necessario si veda la Sezione 8

#### **7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

Garantire adeguata pulizia e ventilazione ai locali di stoccaggio. Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce diretta del sole. Conservare fuori dalla portata dei bambini e degli animali. Non contaminare l'acqua, il cibo o i mangimi.

#### **7.3 Usi finali particolari**

Fertilizzante per uso agricolo.

### **SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

#### **8.1 Parametri di controllo**

Prevedere una buona ventilazione nei locali dove il prodotto è utilizzato. Per l'equipaggiamento specifico in caso di manipolazione, riferirsi alla sezione 8.

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006**

Versione 1.0

Pagina 5 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

**Denominazione commerciale: PRODIGY UP**

## 8.2 Controlli dell'esposizione

Devono essere adottate le normali misure di precauzione. Evitare contatto con gli occhi e con la pelle. Evitare il contatto con gli indumenti. Tenere il prodotto in confezioni ben chiuse.

Protezione respiratoria: È consigliato l'impiego di maschere antipolvere di tipo NIOSH con livelli di polverosità oltre i limiti prescritti.

Protezione delle mani: Indossare guanti protettivi.

Protezione degli occhi: Non necessaria.

Protezione della pelle: Non necessaria.

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

- a) Aspetto: .....Granuli di colore marrone scuro
- b) Odore: .....Caratteristico
- c) Soglia olfattiva:.....Nessuna
- d) pH:.....5 - 7 (a 20 °C)
- e) Punto di fusione/punto di congelamento: .....Non dichiarato
- f) Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: ..Non dichiarato
- g) Punto di infiammabilità: .....Non dichiarato
- h) Tasso di evaporazione:.....Non determinato
- i) Infiammabilità (solidi/gas): .....Non dichiarato
- j) Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: Non dichiarato
- k) Tensione di vapore: .....Non dichiarato
- l) Densità di vapore: .....Non dichiarato
- m) Densità relativa: .....Non dichiarato
- n) La solubilità/le solubilità: .....Solubile in acqua
- o) Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua:.....Non dichiarato
- p) Temperatura di autoaccensione: .....Non dichiarato
- q) Temperatura di decomposizione: .....Non dichiarato
- r) Viscosità: .....Non dichiarato
- s) Proprietà esplosive:.....Non esplosivo
- t) Proprietà ossidanti: .....Non dichiarato

### 9.2 Altre informazioni

Nessuna.

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1 Reattività

Non sono note reazioni pericolose se manipolato e immagazzinato secondo le disposizioni indicate.

### 10.2 Stabilità chimica

Stabile se manipolato e immagazzinato secondo le disposizioni indicate.

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006**

Versione 1.0

Pagina 6 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

**Denominazione commerciale: PRODIGY UP**

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose**

Non sono note reazioni pericolose.

**10.4 Condizioni da evitare**

Nessuna. Il prodotto è stabile in normali condizioni di manipolazione e stoccaggio.

**10.5 Materiali incompatibili**

Non sono disponibili altre informazioni.

**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi**

In caso di incendio potrebbero generarsi prodotti di decomposizione pericolosi, quali ossidi di azoto.

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

**11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**

**SE**

Tossicità Acuta

Informazioni tossicologiche  
sulla sostanza o miscela:

*LD<sub>50</sub> (orale)* Nessun dato disponibile.

*LD<sub>50</sub> (dermale)* Nessun effetto noto.

*LC<sub>50</sub> (inalatoria)* Nessun effetto noto.

*Corrosione/irritazione cutanea:* Nessun effetto noto.

*Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi:* Nessun dato disponibile.

*Sensibilizzazione respiratoria o cutanea:* Nessun dato disponibile.

*Mutagenesi:* Nessun dato disponibile.

*Mutagenicità delle cellule germinali:* Nessun dato disponibile.

*Cancerogenicità:* Nessun effetto noto.

*Tossicità riproduttiva:* Nessun effetto noto.

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006**

Versione 1.0

Pagina 7 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

**Denominazione commerciale: PRODIGY UP**

<i>Tossicità di sviluppo:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Fertilità:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Organi bersaglio:</i>	Nessun effetto noto.
<i>STOT-esposizione singola:</i>	Nessun effetto noto.
<i>STOT-esposizione ripetuta:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Pericolo di aspirazione:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Tossicità a dose ripetuta:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Narcosi:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Effetti interattivi:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Effetti cronici:</i>	Nessun effetto noto.
<i>Altre informazioni sugli effetti nocivi per la salute:</i>	Non ci sono altre informazioni disponibili.
<i>Conclusioni:</i>	Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

## **ZIONE 12: Informazioni ecologiche**

### **12.1 Tossicità**

*Tossicità organismi acquatici* Non dichiarato.

*Tossicità artropodi* Non dichiarato.

*Tossicità organismi del suolo, invertebrati* Non dichiarato.

### **12.2 Persistenza e degradabilità**

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

### **12.3 Potenziale di bioaccumulo**

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

### **12.4 Mobilità nel suolo**

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006**

Versione 1.0

Pagina 8 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

**Denominazione commerciale: PRODIGY UP**

### **12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Non disponibile, in quanto la valutazione della sicurezza chimica non è necessaria/non effettuata.

### **12.6 Altri effetti avversi**

Non permettere al prodotto di raggiungere acque superficiali o di falda.

Nessuno altro effetto avverso noto.

## **SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

### **13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

Prodotto:

Eliminazione del materiale: incenerimento presso un forno autorizzato alla distruzione di rifiuti speciali pericolosi secondo le disposizioni delle autorità pertinenti in materia.

Imballaggi:

Smaltimento del contenitore: conferimento ad imprese autorizzate per la bonifica dei contenitori e loro recupero.

## **SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

Il prodotto non è classificato come pericoloso nell'ambito delle regolamentazioni sul trasporto.

### **14.1 Numero ONU**

Nessuno.

### **14.2 Nome di spedizione dell'ONU**

Nessuno.

### **14.3 Classe/i di pericolo connesse al trasporto**

Nessuno.

### **14.4 Gruppo di imballaggio**

Nessuno.

### **14.5 Pericoli per l'ambiente**

Nessuno.

### **14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Nessuno.

### **14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC**

Non applicabile.



**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006**

Versione 1.0

Pagina 9 di 9

Data di emissione: 18.10.2018

Data di revisione: -

**Denominazione commerciale: PRODIGY UP**

**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

**15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Normativa europea sui fertilizzanti: Reg. CE 2003/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 ottobre 2003 relativo ai concimi e relative modifiche ed integrazioni.

Normativa italiana sui fertilizzanti: Decreto Legislativo 75/2010 "Riordino e revisione della disciplina in materia di fertilizzanti" e relative modifiche ed integrazioni.

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

Nessuna valutazione della sicurezza chimica secondo articolo 14 del Regolamento (CE) 1907/2006 è stata effettuata.

**SEZIONE 16: Altre informazioni**

La scheda di sicurezza è conforme al Regolamento (CE) 830/2015.

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali incluso anche il database delle sostanze registrate sotto REACH, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

Consigli di prudenza

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Informazioni supplementari

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Le presenti informazioni contenute sono basate sulle conoscenze relative al prodotto in oggetto alla data di compilazione della scheda. La scheda non dispensa in alcun caso l'utilizzatore dalla conoscenza e dalla applicazione di ogni regolamentazione pertinente alla sua attività. L'insieme delle prescrizioni regolamentari menzionate ha semplicemente lo scopo di aiutare il destinatario a soddisfare gli obblighi che gli competono durante l'utilizzazione del prodotto pericoloso e non di cui è l'unico responsabile.