

## 1 Označení látky, přípravku a společnosti

### 1.1 Označení látky nebo přípravku

Sušené ušlechtilé kvasinky

#### Číslo výrobku

3105x  
3107x  
3117x  
3118x  
3131x  
3136x  
3139x  
3140x  
3149x  
3153x  
3160x  
3164x  
3169x  
3170x  
3174x  
3175x

#### Obchodní název

Oenoferm®  
Oenoferm® Klosterneuburg  
Oenoferm® Rouge  
Oenoferm® Freddo  
Oenoferm® InterDry  
Oenoferm® Tipico  
Oenoferm® Color  
Oenoferm® Rosé  
Oenoferm® Veltliner  
Oenoferm® PinoType  
Oenoferm® Riesling  
Oenoferm® Terra  
Oenoferm® Müller-Thurgau  
Oenoferm® Structure  
Oenoferm® Bio – Selection Klingelberg  
Oenoferm® C2

### 1.2 Použití látky / přípravku

#### 1.2.1 Určené použití

**Průmysl / Odborné odvětví :**

Dle katalogového listu firmy Erbslöh

**Soukromý sektor:**

Žádné

### 1.3 Odpovědná osoba uvádějící produkt na trh EU

#### 1.3.1 Označení společnosti

Erbslöh Geisenheim AG, Erbslöhstraße 1, D-65366 Geisenheim  
E-Mail: info@erbsloeh.com, Internet: www.erbsloeh.com

#### 1.3.2 Nouzové telefonní číslo:

Tel: +49 (0) 6722 708-0: Toto číslo je k dispozici po dobu úředních hodin PO – PÁ.

#### 1.3.3 Dovozce / Dodavatel:

PRONECO s.r.o., Březová, č. p. 150, PSČ 763 15, IČO: 46994645

## 2 Možná nebezpečí

### 2.1 Klasifikace :

Žádný nebezpečný přípravek ve smyslu právních směrnic EU.

### 2.2 Jiná nebezpečí:

Výrobek nepředstavuje žádná nebezpečí pro člověka a životní prostředí.

## 3 Složení / popis komponentů

### 3.1. Chemická charakteristika (substance)

**Chemické označení / chemický název:** Sušená ušlechtilá kvasinka

**Synonymum:** Žádné.

**Nebezpečné složky, nečistoty:** Žádné.

**3.2. Doplňující informace:** Žádná doplňující upozornění.

Tisk dne:	Vystaveno dne / kým:	Přepřacováno:	Strana:
25.05.2010	8.10.2008 / MM		1 / 5 Kvasinky Oenoferm

## 4 Poskytnutí první pomoci

### 4.1 Všeobecné informace

Žádná zvláštní opatření se nevyžadují.

### 4.2 Při inhalaci přípravku

Zajistit přísun čerstvého vzduchu.

### 4.3 Při styku s pokožkou

Omýt vodou a mýdlem.

### 4.4 Při vniknutí do očí

Vypláchnout oči pod tekoucí vodou a s otevřenými víčky.

### 4.5 Při požití

Ústa vypláchnout a zapít dostatečným množstvím vody. Konzultovat s lékařem.

### 4.6 Osobní ochrana poskytovatele první pomoci

Žádná zvláštní opatření.

## 5 Protipožární opatření

### 5.1 Vhodné hasící prostředky

Hasební opatření přizpůsobit okolnímu prostředí.

### 5.2 Hasící prostředek, který se nesmí použít z bezpečnostních důvodů

Hasební opatření přizpůsobit okolnímu prostředí.

### 5.3 Zvláštní ohrožení

Žádná zvláštní nebezpečí.

### 5.4 Zvláštní ochranné vybavení pro likvidaci požáru

Ochranné pomůcky přizpůsobit okolnímu prostředí.

## 6 Opatření při neúmyslném úniku

### 6.1 Osobní preventivní opatření

Nebezpečí uklouznutí při spojení rozsypaného materiálu s vodou.

### 6.2 Ochranné opatření pro životní prostředí

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

### 6.3 Způsoby čištění

Mechanicky nebo pneumaticky pojmout. Dostatečně opláchnout vodou.

### 6.4 Doplnující informace

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

## 7 Manipulace a skladování

### 7.1 Manipulace

Zamezit tvorbě prachu.

### 7.2. Skladování / podmínky skladování

Skladovat v suchu, chránit před cizími pachy a vlhkostí. Otevřená balení těsně uzavřít. Dodržovat obecné požadavky na skladování potravin.

### 7.3. Stanovené užití

Viz katalogový list.

Tisk dne:	Vystaveno dne / kým:	Přepřacováno:	Strana:
25.05.2010	8.10.2008 / MM		2 / 5 Kvasinky Oenoferm

## 8 Expoziční omezení a kontrola / Osobní ochrana

### 8.1. Expoziční hraniční hodnoty

### 8.2. Expoziční omezení a kontrola

#### 8.2.1. Expoziční omezení a kontrola na pracovišti

##### a) Ochrana dýchání

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

##### b) Ochrana rukou

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

##### c) Ochrana očí

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

#### Jiná ochranná opatření:

Dodržování všeobecných ochranných a hygienických opatření. Čištění vodou a mýdlem.

#### 8.2.2. Expoziční omezení a kontrola týkající se životního prostředí

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

#### 8.2.3. Omezení a kontrola látky u spotřebních a následných produktů

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření.

## 9 Fyzikální a chemické vlastnosti

### 9.1 Vzhled

**Forma:** granulát  
**Barva:** béžový až lehce hnědý  
**Pach:** typický

### 9.2 Důležitá data k ochraně zdraví a životního prostředí, stejně jako pokyny k bezpečnosti

**Objemová hmotnost:** 600-750 g/l  
**Hustota:** nepoužitelný  
**Hodnota pH-Wert (20 °C):** žádná data k dispozici  
**Bod tání:** neznámý  
**Bod varu:** žádná data k dispozici  
**Samovznícení:** Výrobek není vznětlivý.  
**Nebezpečí exploze:** Výrobek není výbušný.  
**Rozpustnost ve vodě:** Ve vodě zcela rozpustný.

## 10 Stabilita a reaktivita

### 10.1 Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat

Nebezpečí výbuchu prachu. Zamezit tvorbě elektrostatického náboje. Při silném zahřátí dochází k tepelnému rozkladu.

### 10.2 Látky, kterých je nutno se vyvarovat

Uvolňování amoniaku při kontaktu se žíravinou nebo kyselinou.

### 10.3 Nebezpečné rozkladné produkty

Žádné nebezpečné rozkladné produkty.

## 11 Toxikologické informace

### 11.1 Toxikinetika, výměna látek a rozdělení

Nejsou známy žádné toxické účinky.

### 11.2 Akutní účinky (akutní toxicita, dráždivý a leptavý účinek)

Nejsou známy žádné toxické účinky..

Tisk dne:	Vystaveno dne / kým:	Přepočováno:	Strana:
25.05.2010	8.10.2008 / MM		3 / 5 Kvasinky Oenoferm

## 12 Ekologické informace

<b>12.1 Ekotoxicita:</b>	Výrobek nepředstavuje žádné nebezpečí pro životní prostředí.
<b>12.2 Mobilita:</b>	Výrobek nepředstavuje žádné nebezpečí pro životní prostředí.
<b>12.3 Perzistence a odbouratelnost:</b>	Výrobek je biologicky odbouratelný.
<b>12.4 Bioakumulační potenciál:</b>	Výrobek nepředstavuje žádné nebezpečí pro životní prostředí.
<b>12.5 Výsledek zjišťování PBT vlastností:</b>	Tato látka nesplňuje kritéria pro zařazení jako PBT nebo vPvB.
<b>12.6 Jiné škodlivé účinky:</b>	Výrobek nepředstavuje žádné nebezpečí pro životní prostředí.

## 13 Pokyny k likvidaci odpadu

- 13.1 Likvidace / Odpad (produkt)**  
Likvidace podle platných zákonů a nařízení.  
**Doporučení**  
Žádné.
- 13.2 Likvidace obalů**  
Likvidace podle platných zákonů a nařízení.

## 14 Údaje o přepravě

- 14.1 Pozemní přeprava (ADR/RID/GGVSE)**  
Ve smyslu těchto přepravních předpisů není zboží považováno za nebezpečné.
- 14.2 Námořní (IMDG), říční přeprava (A.D.N.R.)**  
Ve smyslu těchto přepravních předpisů není zboží považováno za nebezpečné.
- 14.3 Letecká přeprava (IATA)**  
Ve smyslu těchto přepravních předpisů není zboží považováno za nebezpečné.

## 15 Právní předpisy

- 15.1 EU-předpisy**  
Dle evropských předpisů není produkt klasifikován jako nebezpečný.
- 15.1.1 Posouzení chemické bezpečnosti**  
**Symbole a označení nebezpečí**  
Nejsou zapotřebí.
- Nebezpečné komponenty k etiketování**  
Nejsou zapotřebí.
- R-věty**  
Nejsou zapotřebí.
- S-věty**  
Nejsou zapotřebí.
- Zvláštní značení určitých látek**  
Nerelevantní.
- 15.2 Národní předpisy**  
**Třída ohrožení vodního pásma (WGK):** negativní (látka neohrožující vodní pásmo)

Tisk dne:	Vystaveno dne / kým:	Přepřacováno:	Strana:
25.05.2010	8.10.2008 / MM		4 / 5 Kvasinky Oenoferm

## 16 Další informace

**16.1 Znění R-vět (číslo a úplný text):** Nejsou zapotřebí.

**16.1 Pokyny k zaškolení:** Žádné.

**16.1 Další informace:** Žádné.

Výše uvedené informace o našich produktech odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem a jsou popsány z hlediska bezpečnostních požadavků, nicméně negarantujeme jejich vlastnosti nebo kvalitu. Zákony a předpisy musí být dodržovány především uživatelem.

Tisk dne:	Vystaveno dne / kým:	Přepřacováno:	Strana:
25.05.2010	8.10.2008 / MM		5 / 5 Kvasinky Oenoferm