

|   |  |
|---|--|
|  | Raktár, iroda: 7622 Pécs Verseny u. 17.<br>Postacím: 7602 Pécs Pf. 161.<br>Telefon: (+36) 72-532-828<br>Fax: (+36) 72-532-829<br>E-mail: info@szkarabeusz.hu<br>Honlap: www.szkarabeusz.hu |
| Szkarabeusz Laboratóriumi, Vegyipari és<br>Kereskedelmi Kft.                      |  |

## Nem veszélyes anyag információs adatlapja (EU)2015/830

Verziószám: 1.0

A készítés dátuma: 2017.02.02

Felülvizsgálat dátuma: 2020.02.02

### 1. Szakasz: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása.

#### 1.1. Termékazonosító:

A termék neve: Karbamid

A termék angol neve: Urea

#### 1.2 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Forgalmazó cég neve és címe: Szkarabeusz Kft.

Cím: H-7622 Pécs, Verseny u. 17.

Tel.: (06-72) 532-828

Fax.: (06-72) 532-829

Az anyag nem veszélyes, mert a 1907/2006/EK rendelet (REACH) 31. cikke szerint:

- nem sorolható be a 67/548/EGK, vagy az 1999/45/EK irányelvek szerint veszélyes anyagnaként
- az anyag a rendelet XIII. melléklete szerinti kritériumok alapján nem perzisztens, nem biokumulatív és nem mérgező (PBT), és nem nagyon perzisztens és nagyon biokumulatív (vPvB)
- nem szerepel a 'Különös aggodalomra okot adó anyagok' jegyzékében (SVHC anyagok, Reach rendelet XIV. melléklet)
- nincs rá megállapított közösségi munkahelyi expozíciós határérték (25/2000(IX.30.) EüM-SzCsM rendelet)

A fentiek alapján az anyagra nem szükséges a 1907/2006/EK rendelet szerinti Biztonsági Adatlapot készíteni.

CAS-szám: 57-13-6

EU-szám: 200-315-5

Összegképlet: CH<sub>4</sub>N<sub>2</sub>O

Relatív molekulatömeg: 60,06

Fizikai adatok:

Külső jellemzők: Fehér por.

Olvadáspont/fagyáspont [°C]: 132-135

pH: ~9,2-9,5 ( 100 g/l vízben@)

**Oldódás: Vízben 1080 g/l**  
**Térfogattömeg [kg/m<sup>3</sup>]: ~750**  
**Égéshő [MJ/kg]: 10,53**

**Általános leírás: Nem éghető anyag.**  
**Tűzveszélyességi osztály: E - NEM TŰZVESZÉLYES**

**Az anyaggal végzett munka során tartsuk be az alapvető munkahigiéniai előírásokat.**

## **2. Egyéb információk.**

**A tájékoztatás, melyet ez az összeállítás tartalmaz, a legjobb tudomásunk szerint helyes és pontos, de a javaslatainkért és ajánlásainkért garanciát vállalni nem tudunk, hiszen a felhasználás körülményei hatáskörünkön kívül esnek. Kérjük, ha az adatlapon legjobb igyekezetünk ellenére hibát találnának, szíveskedjenek minket azonnal figyelmeztetni. A megadott információk a jelenlegi ismereteinknek felelnek meg. Az anyaggal kapcsolatos biztonságtechnikai adatokat és tudnivalókat tartalmazzák, és nem a termék tulajdonságait garantálják.**

**A biztonsági adatlap megfelel a 1272/2008 EK rendelet (CLP), a 1907/2006 EK rendelet (REACH) az 1999/45 EK irányelv, a 67/548 EGK irányelv, a 2000. évi XXV. törvény és a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet előírásainak. Ez a dokumentum elektronikusan készült és aláírás nélkül is hiteles.**

**Ez a dokumentum elektronikusan készült és aláírás nélkül is hiteles.**