

Nem veszélyes anyag információs adatlapja

Verziószám: 1.1
A készítés dátuma: 2013.04.30.
Felülvizsgálat dátuma: 2017.03.10.

Cikkszám: 16710
A termék neve: KOVASAV, KOLLOID, HIDROFIL KÖNNYŰ
A termék angol neve: SILICA, COLLODIAL ANHYDROUS
A termék latin neve: SILICA COLLOIDALIS ANHYDRICA
Termék szinonim neve(i): ACIDUM SILICICUM COLLOIDALE HYDROPHYLUM

Szállító cég neve: MOLAR CHEMICALS KFT.
Szállító cég címe, telefonszáma, fax-száma: 2314 Halásztelek, Árpád utca 1. Tel.: +36-24 527-100 Fax: +36-24 527-127, email: molar@molar.hu, web: www.molar.hu
Felelős osztály email címe: Szányi Tamás reach@molar.hu

Az anyag nem veszélyes, mert a 1272/2008/EK rendelet szerint

- nem sorolható be a 1907/2006/EK, 67/548/EGK, vagy az 1999/45/EK irányelvek szerint veszélyes anyagnak
- 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 1272/2008/EK rendelet szerinti Biztonsági Adatlapot készíteni.

CAS-szám: 10279-57-9
EU-szám: 231-545-4
Összegképlet: $\text{SiO}_2 \cdot x\text{H}_2\text{O}$
Relatív molekulatömeg: 60,08+aq

Fizikai adatok:

Külső jellemzők: fehéres igen könnyű por
Olvadáspont/fagyáspont [°C]: 1710
Sűrűség (d_{20}^0) [g/cm³]: 0,06
pH: 3,5-5,5
Oldódás: vízben oldhatatlan
Térfogattömeg [kg/m³]: 60
Égéshő [MJ/kg]: Nem éghető

Általános leírás: Nem éghető anyag

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

Figyelmeztetés: A megadott információk jelen tudásunkon alapulnak és a termék szállított állapotára vonatkoznak. Az információs lap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

Ez a dokumentum elektronikusan készült és aláírás nélkül is hiteles.