

Nem veszélyes anyag információs adatlapja

Verziószám:	1.2
A készítés dátuma:	2013.04.30.
Felülvizsgálat dátuma:	2019.08.12.
<hr/>	
Cikkszám:	00060
A termék neve:	1,2-PROPILENGLIKOL
A termék angol neve:	PROPYLENEGLYCOL
A termék latin neve:	PROPYLENGLYCOLUM
Termék szinonim neve(i):	1,2-PROPÁNDIOL
Reach regisztrációs szám:	A termék a REACH rendelet IV. mellékletében szereplő, minimális kockázatot jelentő anyag, ezért a regisztráció alól mentes.

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:	57-55-6
EU-szám:	200-338-0
Összegképlet:	C ₃ H ₈ O ₂
Relatív molekulatömeg:	76,10

Fizikai adatok:

Külső jellemzők:	tiszta színtelen szagtalan édeskés folyadék
Szag:	szagtalan
Szagküszöb érték:	Nem ismeretes.
Olvadáspont/fagyáspont [°C]:	-59
Forráspont [°C]:	184-189
Bomlási hőmérséklet [°C]:	Nem ismeretes.
Sűrűség (d ₂₀) [g/cm ³]:	1,04
pH:	6,0-8,0 (100 g/l)
Viszkozitás [mPa.s]:	45
Gőzsűrűség (levegő=1):	2,6
Oldhatóság vízben:	vízben oldható
Megoszlási hányados n-oktanol/víz log P (o/v):	log Pow: -0,92
Lobbanáspont [°C]:	103
Gőznyomás (20 °C-on) [hPa]:	0,08
Gyulladási hőmérséklet [°C]:	410°C
Robbanási határértékek (v/v %):	2,6%(V)-12,6%(V)
Relatív párolgási sebesség (ButAc=1):	0,1
Törésmutató (n _D ²⁰):	1,431-1,43
Égéshő [MJ/kg]:	23,73
Halmazállapot:	Folyadék

Általános leírás: **Éghető folyadék**

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.