

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 1 -től 13
Nyelv: hu-HU

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

1.1 Termékazonosító

Kereskedelmi név: WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Ez a Biztonsági adatlap a következő termékekre érvényes:

UFI: XS30-700Q-A00N-XHQG

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Általános felhasználás: aktivátor ragasztókhöz

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó cég neve: WIKO Klebtechnik Sp. z o.o.
Utca/postafiók: ul. Ekonomiczna 8
Postai irányítószám, Város: PL-42-271 Czestochowa
WWW: www.gluetec-group.com
E-mail: info.pl@gluetec-group.com
Telefon: +48 (0) 34 372 58 58
Telefax: +48 (0) 34 371 11 14
Felvilágosító rész: Telefon: +48 (0) 34 372 58 58, E-mail: info.pl@gluetec-group.com

1.4 Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztatói Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.,
Telefon: +36 80 201199

2.SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerinti osztályozás

Aerosol 1; H222; H229 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
Eye Irrit. 2; H319 Súlyos szemirritációt okoz.
STOT SE 3; H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.
(EUH066) Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

2.2 Címkézési elemek

Címkézés (CLP)



Figyelmeztetés: **Veszély**

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0 Módosítás dátuma: 2025.4.28 Oldal: 2 -tól 13
A következő verzió helyébe lép: 3.1 Nyomtatás dátuma: 2025.6.3 Nyelv: hu-HU

Figyelmeztető mondatok:	H222	Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
	H229	Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
	H319	Súlyos szemirritációt okoz.
	H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat.
	EUH066	Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:	P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
	P210	Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
	P211	Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.
	P251	Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.
	P261	Kerülje a permet belélegzését.
	P271	Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
	P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező.
	P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
	P405	Elzárva tárolandó.
	P410+P412	Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.
	P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes vagy speciális hulladékok.

Kiegészítő címkeelemek

Címkén feltüntetendő szöveg:

Aceton tartalmaz.

2.3 Egyéb veszélyek

Nagyobb mennyiségek kábító hatást okozhatnak.
A gyors párolgás fagyást idézhet elő.
Megfelelő szellőztetés hiányában robbanásveszélyes elegyek képződhetnek.
belégzése irritálhatja a légutakat és a nyálkahártyát.
Különösen nagy az elcsúszás veszélye a termék kiömléskor/elszóródása esetén.

Endokrin károsító tulajdonságok, A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei:

Nem állnak rendelkezésre adatok

3.SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.1 Anyagok: nem alkalmazható

3.2 Keverékek

Kémiai tulajdonságok: Az alábbi anyagokból álló, veszélytelen adalékokat tartalmazó keverék:

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0 Módosítás dátuma: 2025.4.28 Oldal: 3 -tól 13
A következő verzió helyébe lép: 3.1 Nyomtatás dátuma: 2025.6.3 Nyelv: hu-HU

Veszélyes összetevők:

Azonosítók	Megjelölés Besorolás	Tartalom
EK sz. 200-662-2 CAS 67-64-1	Aceton Flam. Liq. 2; H225. Eye Irrit. 2; H319. STOT SE 3; H336. (EUH066).	< 60 %
EK sz. 203-448-7 CAS 106-97-8	Bután Flam. Gas 1; H220.	< 20 %
EK sz. 200-827-9 CAS 74-98-6	Propán Flam. Gas 1; H220.	< 20 %

A H- és EUH-mondatok szövege: lásd 16. szakasz.

4.SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános utalások:	Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni. Elsősegélynyújtó: Az önvédelemre ügyelni kell!
Belélegzés után:	Gondoskodni kell friss levegőről. Panasz esetén orvoshoz kell fordulni.
Bőrrel való érintkezés után:	Vízzel és szappannal alaposan lemosni. Bőrreakciók esetén orvoshoz kell fordulni.
Szembe jutás után:	Nyitott szemhéjjal a szemet azonnal 10-15 percen át folyóvízzel öblíteni. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Ezt követően szemorvoshoz fordulni.
Lenyelés után:	Nem hánytatni Száját kiöblíteni és rögtön orvost hívni.

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Súlyos szemirritációt okoz. Álmoságot vagy szédülést okozhat. Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneti kezelés.

5.SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag:	Száraz oltópor, szén-dioxid, alkoholálló hab.
Biztonsági okokból alkalmatlan oltószer:	Nagynyomású vízszugár

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet. Tűz esetén veszélyes füstgázok és gőzök képződhetnek.

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 4 -től 13
Nyelv: hu-HU

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Különleges felszerelések tűzoltásnál:

Környezeti légkörtől független légzésvédő készüléket és tűzálló ruhát kell viselni.

Kiegészítő adatok:

A felhevülés nyomásnövekedést okoz: repedés- és robbanásveszély. A veszélyeztetett edényzeteket vízperemmel kell hűteni.

Ha ez nem veszélyes, távolítsa el az ép tartályokat a veszélyzónából.

Nagyobb tűz és nagy mennyiség esetén: Ki kell üríteni a területet. A tűz oltását robbanásveszély miatt távolból kell végezni.

Az oltóvíz felszíni vizekbe vagy talajvízbe jutása kerülendő.

Az égési maradványok és a kontaminálódott oltóvíz hulladékkezelését a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell intézni.

6.SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Kerülje a permet belélegzését. Az anyaggal való érintkezést el kell kerülni. Szivárgás esetén meg kell szüntetni az összes gyújtóforrást. Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni.

Alkalmos védőfelszerelést kell hordani. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni. A nem védett személyeket távol kell tartani.

A szélirányban fekvő veszélyeztetett területet le kell zárni és a lakosságot figyelmeztetni kell.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Talajvízbe, élővízbe vagy csatornába engedni nem szabad. Robbanásveszély!
az anyag kijutása esetén értesíteni kell a hatóságokat.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Kerítse körül a kiömlött anyagot éghetetlen abszorbensekkel (pl. homok, föld, vermikulit, kovaföld) és semlegesítés céljából a helyi rendelkezéseknek megfelelően gyűjtse össze az arra kijelölt tartályban (lásd 13. szakasz).

A környezetet alaposan megtisztítani.

Nagyobb mennyiségeknél: mechanikusan felitatni (szivattyúzásnál robbanásvédelemre ügyelni).

Kiegészítő utalások:

Különösen nagy az elcsúszás veszélye a termék kiömléskor/elszóródása esetén.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Lásd még a(z) 8 és 13 szakasz.

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 5 -től 13
Nyelv: hu-HU

7.SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Utalások a biztonságos kezeléshez:

A raktár és a munkahely jó szellőztetéséről gondoskodni kell. Kerülje a permet belélegzését.

Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet. Alkalmas védőfelszerelést kell hordani.

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.

A gőzök összegyűlésének megakadályozására elegendő szellőzést kell biztosítani a használat alatt és után.

A szemöblítő palackot és a szemzuhanyt készenlétben kell tartani a munkavégzés helyén.

Nagyobb mennyiségekkel történő munka esetén vészzuhanyt kell biztosítani.

Utalások tűz- és robbanásvédelemre:

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a

dohányzás. Ne lyukassa ki vagy égesse el, még használat után sem. Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Raktárterek és tartályok követelményei:

Az edényzet légmentesen lezárva és jól szellőztethető helyen tartandó.

Az edényzet szárazon tartandó. Csak az eredeti edényzetben tárolható.

Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.

A tartályt függőlegesen kell tárolni.

Utalások az együtt-tárolásra: Égést tápláló, öngyulladó, továbbá tűzveszélyes szilárd anyagokkal együtt tárolni nem szabad.

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Nem állnak rendelkezésre információk.

8.SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi expozíciós határértékek:

CAS-szám	Megjelölés	Faj	Határérték
67-64-1	Aceton	Európa: IOELV: TWA Magyarország: ÁK	1.210 mg/m ³ ; 500 ppm 1.210 mg/m ³ ; 500 ppm
106-97-8	Bután	Magyarország: ÁK Magyarország: ÁK-PK	2.350 mg/m ³ 9.400 mg/m ³

Biológiai határértékek:

CAS-szám	Megjelölés	Faj	Határérték	Paraméter	Mintavétel
67-64-1	Aceton	Magyarország: BIO, vizelet	80 mg/L	Aceton	expozíció vége illetve műszak vége

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 6 -tól 13
Nyelv: hu-HU

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Jó szellőzést ill. elszívást kell biztosítani, vagy teljesen zárt berendezésekkel kell dolgozni.

Egyéni védelem

Foglalkozási expozíció ellenőrzése

- Légzésvédő: Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező.
A légzésvédő szűrő osztályát feltétlenül ahhoz a legnagyobb károsanyag-koncentrációhoz (gáz/gőz/aeroszol/részecskék) kell igazítani, amely a termékkel való munkavégzés során keletkezhet. A konc. túllépése esetén a független légzőkészüléket kell használni!
- Kézvédelem: Védőkesztyű az EN ISO 374-1 szerint.
Kesztyűanyag: Butilkaucsuk - Rétegvastagság: $\geq 0,5$ mm
Átcsapási idő: > 240 min
A védőkesztyű gyártójának áteresztőképességre és átszakadási időre vonatkozó adatait figyelembe kell venni.
- Szemvédelem: Szorosan záródó védőszemüveg az EN ISO 16321-1 szerint.
- Testvédelem: Lánggátló antisztatikus és vegyszerálló védőruhát kell viselni.
- Óv- és egészségügyi intézkedések:
Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem. Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.
Kerülje a permet belélegzését. Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.
Használat közben enni, inni nem szabad. Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.
A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
A szemöblítő palackot és a szemzuhanyt készenlétben kell tartani a munkavégzés helyén.
Nagyobb mennyiségekkel történő munka esetén vészzuhanyt kell biztosítani.

A környezeti expozíció ellenőrzése

Lásd "6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések".

9.SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Aggregát állapota 20 °C hőmérsékleten és 101,3 kPa-nál

Szín:	folyékony
Szag:	Forma: Aeroszol színtelen
Olvadáspont/fagyáspont:	Jellemző
Forráspont:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Gyúlékonyság:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Felső és alsó robbanási határértékek:	Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. ARH (Alsó robbanási határ): 1,40 térf.% FRH (Felső robbanási határ): 8,40 térf.%

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



GLUETEC GROUP

WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0 Módosítás dátuma: 2025.4.28 Oldal: 7 -től 13
A következő verzió helyébe lép: 3.1 Nyomtatás dátuma: 2025.6.3 Nyelv: hu-HU

Lobbanáspont:	-47 °C
Öngyulladási hőmérséklet:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Bomlási hőmérséklet:	Nem állnak rendelkezésre adatok
pH:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Kinematikus viszkozitás:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Oldhatóság:	Oldható a következőben: Etanol, éter
N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték):	Nem állnak rendelkezésre adatok
Gőznyomás:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Sűrűség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Relatív gőzsűrűség:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Részecskejellemzők:	Nem alkalmazható

9.2 Egyéb információk

Robbanásveszélyes tulajdonságok:	A gőzök a levegővel robbanékony elegyet képezhetnek.
Égést tápláló tulajdonságok:	Nem állnak rendelkezésre adatok
Öngyulladási hőmérséklet:	393 °C

10.SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség

Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
A gőzök a levegővel robbanékony elegyet képezhetnek.

10.2 Kémiai stabilitás

A megadott raktározási feltételek alatt stabil

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

10.4 Kerülendő körülmények

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem. Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.

10.5 Nem összeférhető anyagok

Nem állnak rendelkezésre adatok

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Nincsenek veszélyes bomlástermékek, ha a raktározásra és kezelésre vonatkozó előírásokat betartják.

Termikus bomlás: Nem állnak rendelkezésre adatok

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



GLUETEC GROUP

WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 8 -tól 13
Nyelv: hu-HU

11.SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Toxikológiai hatások: A nyilatkozatok az egyes komponensek tulajdonságaiból vannak levezetve. Magáról a termékről nincsenek toxikológiai adatok.

Akut toxicitás (orális): Adatok hiánya.

Akut toxicitás (dermális): Adatok hiánya.

Akut toxicitás (belélegzéses): Adatok hiánya.

Bőrkorrózió/bőrirritáció: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció: Eye Irrit. 2; H319 = Súlyos szemirritációt okoz.

Légzőszervi szenzibilizáció: Adatok hiánya.

Bőrszenzibilizáció: Adatok hiánya.

Csírasejt-mutagenitás/Genotoxicitás: Adatok hiánya.

Rákkeltő hatás: Adatok hiánya.

Reprodukciós toxicitás: Adatok hiánya.

Az anyatejre és azon keresztül kifejtett hatások: Adatok hiánya.

Specifikus célszervi toxicitás (egyszeri expozíció): STOT SE 3; H336 = Álmoságot vagy szédülést okozhat.

Specifikus célszervi toxicitás (ismételt expozíció): Adatok hiánya.

Aspirációs veszély: Adatok hiánya.

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ

Endokrin károsító tulajdonságok:

Nem állnak rendelkezésre adatok

Egyéb információk:

Adatok a következőhöz: Aceton (CAS 67-64-1):
LD50 Patkány, orális: 5.800 mg/kg
LD50 Nyúl, dermális: 7.400 mg/kg
LC50 Patkány, belélegzéses: 76 mg/L 4h

Tünetek

Magas koncentrációban fulladást okozhat.
Szerves oldószergőzők kábító hatásúak lehetnek.
További tünetek: Izgalom, görcsök, szívritmuszavarok.
Belélegzés után: Nyálkahártya izgatás, köhögés és légszomj.
Ha bőrrel érintkezik:
A bőrrel történő tartós/ismétlődő érintkezés esetén zsírtalanítólag hat és dermatitist okozhat.
Szembejutás esetén: Közvetlenül szembe jutva égést, könnyezést és vörösödést válthat ki.

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 9 -től 13
Nyelv: hu-HU

12.SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

További utalások: Nem állnak rendelkezésre adatok

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

További utalások: Nem állnak rendelkezésre adatok

12.3 Bioakkumulációs képesség

Megoszlási hányados: n-oktanol/víz:
Nem állnak rendelkezésre adatok

12.4 A talajban való mobilitás

Nem állnak rendelkezésre adatok

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nem állnak rendelkezésre adatok

12.6 Endokrin károsító tulajdonságok

Nem állnak rendelkezésre adatok

12.7 Egyéb káros hatások

Általános utalások: Talajvízbe, élővízbe vagy csatornába engedni nem szabad.

13.SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

Termék

Hulladékkulcs száma: 16 05 04* = Nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is).
* = Igazolandó.

Ajánlás: Veszélyes hulladék. Üres állapotban sem szabad erőszakkal felnyitni, felszúrni, vagy tűzbe dobni. Nem szabad a kommunális hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Nem szabad a csatornán át ártalmatlanítani. Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint.

Csomagolás

Hulladékkulcs száma: 15 01 04 = Fém csomagolási hulladékok.
Ajánlás: Gondosan és lehetőleg teljes mértékben ki kell üríteni. Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint. A nem szennyezett és maradéktalanul kiürített göngyölegek újrahasznosíthatóak.

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



GLUETEC GROUP

WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 10 -tól 13
Nyelv: hu-HU

14. szakasz. Szállításra vonatkozó információk

14.1 UN-szám vagy azonosító szám

ADR/RID, ADN, IMDG, IATA-DGR:

UN 1950

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

ADR/RID, ADN: ENSZ 1950, AEROSZOLOK
IMDG: UN 1950, AEROSOLS
IATA-DGR: UN 1950, AEROSOLS, FLAMMABLE

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)

ADR/RID, ADN: Osztály 2, Kód: 5F
IMDG: Class 2, Subrisk -, see SP63
IATA-DGR: Class 2.1



14.4 Csomagolási csoport

ADR/RID, ADN, IATA-DGR: tárgytalan
IMDG: -

14.5 Környezeti veszélyek

Környezetre veszélyes: Az anyag/a keverék nem veszélyes-e a környezetre az ENSZ-mintaszabályzatok kritériumai szerint.

Tengert szennyező - IMDG: nem

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Szárazföldön történő szállítás (ADR/RID)

Veszélyességi táblák RID: Veszélyességi jelzőszám 23, UN-szám UN 1950
veszélycímke: 2.1
Különleges előírások: 190 327 344 625
korlátozott mennyiségek: 1 L
EQ: E0
Csomagolás - Instructions: P207 LP200
Csomagolás - Különleges előírások: PP87 RR6 L2
Különleges előírások együttes csomagolás esetére: MP9
Alagútkorlátozási kód: D

Belvízi szállítás (ADN)

veszélycímke: 2.1
Különleges előírások: 190 327 344 625
korlátozott mennyiségek: 1 L
EQ: E0
Felszerelés szükséges: PP - EX - A
Szellőztetés: VE01,VE04

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat:	4.0	Módosítás dátuma:	2025.4.28	Oldal:	11 -től 13
A következő verzió helyébe lép:	3.1	Nyomatás dátuma:	2025.6.3	Nyelv:	hu-HU

Tengeri szállítás (IMDG)

EMS-Szám:	F-D, S-U
Különleges előírások:	63 190 277 327 344 381 959
korlátozott mennyiségek:	See SP277
Kivételes mennyiségek:	E0
Csomagolás - Instructions:	P207, LP200
Csomagolás - Előírások:	PP87, L2
IBC - Instructions:	-
IBC - Előírások:	-
Tank utasítások - IMO:	-
Tank utasítások - UN:	-
Tank utasítások - Előírások:	-
Elhelyezés és árukezelés:	SW1 SW22
Elválás:	SG69
Tulajdonságok és megjegyzés:	-
Elkülönítési csoport:	none

Légi szállítás (IATA)

veszélycímke:	Flamm. gas
Kivételes mennyiség kódja:	E0
Személyszállító és teherszállító repülőgépek: Korlátozott mennyiség:	Pack.Instr. Y203 - Max. Net Qty/Pkg. 30 kg G
Személyszállító és teherszállító repülőgépek:	Pack.Instr. 203 - Max. Net Qty/Pkg. 75 kg
Csak teherszállító repülőgépek:	Pack.Instr. 203 - Max. Net Qty/Pkg. 150 kg
Különleges előírások:	A145 A167 A802
Emergency Response Guide-Code (ERG):	10L

14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás

Nem állnak rendelkezésre adatok

15.SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Nemzeti előírások - Magyarország

2000. évi XXV törvény
44/2000. (XII.27) EüM rendelet
25/2000. (IX.30) EüM-SZCSM rendelet
25/2006. (II.3) Korm. rendelet
280/2008. (XI.28) Korm. rendelet
219/2011. (X.20) Korm. rendelet
38/2009. (VIII.27) KHEM rendelet
7/2010. (III.31) KvVM rendelet

További előírások, korlátozások és rendeletek:

Nem állnak rendelkezésre adatok

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat: 4.0
A következő verzió helyébe lép: 3.1

Módosítás dátuma: 2025.4.28
Nyomtatás dátuma: 2025.6.3

Oldal: 12 -től 13
Nyelv: hu-HU

Nemzeti előírások - EK tagállamai

A csomagolás megjelölése <= 125mL tartalomnál



Figyelmeztetés:

Veszély

Figyelmeztető mondatok:

H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H229 Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.
EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Övintézkedésre vonatkozó mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.
P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
P211 Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.
P251 Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.
P261 Kerülje a permet belélegzését.
P271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
P405 Elzárva tárolandó.
P410+P412 Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes vagy speciális hulladékok.

További előírások, korlátozások és rendeletek:

Termék:

2012/18/EU irányelve a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről [Seveso III irányelve]: Fizikai veszélyek: Kód P3a,
Quantity threshold 150 000 kg / 500 000 kg
Felhasználási korlátozás a REACH XVII. számú mellékletének megfelelően: 3, 40, 75
2012/18/EU irányelve a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről [Seveso III irányelve]: P3a

Aceton:

2019/1148 (EU) Rendelet (a robbanóanyag-prekurzorok forgalmazásáról és felhasználásáról): jegyezve
RENDELETE (EK) 273/2004 (Kábítószer-prekurzorok): Kategória 3
RENDELETE (EK) 111/2005 (A kábítószer-prekurzorok kereskedelme): Kategória 3

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Erre a keverék nem szükséges anyagbiztonsági véleményezés.

16.SZAKASZ: Egyéb információk

Az H mondatok szó szerint a 2 és 3 bekezdésben:

H222 = Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H229 = Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
H319 = Súlyos szemirritációt okoz.
H336 = Álmoságot vagy szédülést okozhat.
EUH066 = Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.
H225 = Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H220 = Rendkívül tűzveszélyes gáz.

BIZTONSÁGI ADATLAP

sz. (EK) Rendelet 1907/2006 (REACH) és (EU) Rendelet 2020/878 szerint



WIKO® SUPER GLUE ACTIVATOR SPRAY no DMPT / SUPER GLUE AKTIVATOR SPRAY kein DMPT

Anyagszám SUPER-GLUE-ACTIVATOR_SPRAY no DMPT

Változat:	4.0	Módosítás dátuma:	2025.4.28	Oldal:	13 -től 13
A következő verzió helyébe lép:	3.1	Nyomatás dátuma:	2025.6.3	Nyelv:	hu-HU

Utolsó változtatások oka: **Anyagszám**
Változás a 1 részben: Termékazonosító (Kereskedelmi név)

Az első változat dátuma: **2021.8.3**

Adatlapot kiállító részleg: **lásd 1. szakasz: Felvilágosító rész**

Rövidítések és betűszavak:

- ADN: Veszélyes áruk nemzetközi belvízi szállításáról szóló európai megállapodás
- ADR: Veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás
- Aerosol: Aeroszol
- ARH: Alsó robbanási határ
- AS/NZS: Ausztrál/Új-Zélandi szabvány
- CAS: Kémiai absztrakt szolgáltatás
- CFR: Szövetségi Törvénykönyve
- CLP: Osztályozás, címkézés és csomagolás
- DMEL: Származtatott minimális hatást okozó szint
- DNEL: Származtatott hatásmentes szint
- EK: Európai Közösségek
- EmS: Vészhelyzetben követendő eljárások a veszélyes árut szállító hajókon
- EN: Európai szabvány
- ENSZ: Egyesült Nemzetek Szervezete
- EQ: Kivételes mennyiségek
- EU: Európai Unió
- Eye Irrit.: Irritációs hatás a szemre
- Flam. Gas: Gyúlékony gázok
- Flam. Liq.: Tűzveszélyes folyadék
- IATA: Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség
- IATA-DGR: Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség – Veszélyes Áruk Előírásai
- IBC Code: Veszélyes vegyi anyagokat ömlesztve szállító hajók építésére és felszerelésére vonatkozó nemzetközi szabályzat
- IMDG Code: A Veszélyes Áruk Nemzetközi Tengerészeti Kódexe
- IMO: Nemzetközi Tengerészeti Szervezet
- LC50: Közepes letális koncentráció
- LD50: Halálos dózis 50%
- MARPOL: Nemzetközi egyezmény a hajók okozta szennyezés megelőzéséről
- OSHA: Munkahelyi biztonsági és egészségvédelmi igazgatás
- PBT: Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező
- PNEC: Becsült hatásmentes koncentráció
- REACH: Vegyi anyagok regisztrálása, értékelése, engedélyezése és korlátozása
- RID: Veszélyes áruk nemzetközi vasúti fuvarozásáról szóló szabályzat
- STOT SE: Specifikus célszervi toxicitás - egyszeri expozíció
- TRGS: Műszaki szabályok a veszélyes anyagok tekintetében
- vPvB: Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

A jelen adatlap adatait a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze és ezek megfelelnek az átdolgozás időpontjában rendelkezésre álló ismerteknek. A közölt adatok jogi szempontból nézve nem biztosítják a termék bizonyos tulajdonságait.

A legaktuálisabb termékinformációk a következőkben állnak rendelkezésre:
<https://sumdat.net/87q9pxue>

