

BIZTONSÁGI ADATLAP

A VEGYI ANYAGOK BESOROLÁSÁNAK ÉS CÍMKÉZÉSÉNEK GLOBÁLISAN HARMONIZÁLT RENDSZERE SZERINT (GHS)

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALAT AZONOSÍTÓ ADATAI

1.1 Termékazonosító

A termék neve : Bioquell Chemical Indicator
Alternatív terméknevek : Bioquell Room-CI, Bioquell Isolator-CI, Bioquell HPV-CI
A termék típusa : Kémiai indikátor

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

Azonosított felhasználás(ok) : Bioquell készülékekkel együtt alkalmazandó, szemmel láthatóan bizonyítva a hidrogén-peroxid gőz hatását, és a mikroorganizmusok legalább 6-log nagyságrendű csökkenését érték el.
A termék kizárólag professzionális használatra alkalmas

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

A társaság/vállalkozás azonosítása : Bioquell UK Limited
Cím : 52 Royce Close
West Portway
Andover
Hampshire, Egyesült Királyság
SP10 3TS
Telefon : +44 (0) 1264 835 835
Fax : +44 (0) 1264 835 836
E-mail (illetékes személy) : Enquiries@Bioquell.com

1.4 Vészhelyzeti telefonszám

Sürgősségi telefonszám munkaidő alatt : +44 (0) 1264 835 835
(08.00 – 17.00 GMT hétfő – csütörtök, 08:00 – 15:45 GMT péntek)

2. SZAKASZ: A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása : A termék az UN DG előírás, a GHS előírás vagy az OSHA veszélytájékoztatási szabvány, 29 CFR 1910.1200, szerint nincs veszélyesként besorolva.

2.2 Címkézési elemek : Nincsenek.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL / AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1 Keverékek

Összetevők:	Koncentráció:
Fehér kártya	> 99%
Jelzőfesték	< 1%
<i>Magába foglalja:</i>	
Felületaktív	< 0.008%
H2O2-érzékeny színezékek	< 0.007%

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK



4.1 Az elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése

Belélegzés esetén : Nem valószínű expozíciós út.

Bőrrel érintkezve : Mossa meg a bőrt szappanos vízzel

Szemmel érintkezve : Nem valószínű expozíciós út.

Lenyelés esetén : Nem valószínű expozíciós út.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- 5.1 Oltóanyag**
Megfelelő oltóanyag : Általános gyúlékony anyag. Használjon A osztályú oltóanyagokat (pl. víz, hab) tartalmazó tűzoltó készülékeket
Alkalmatlan oltóanyag : Nem ismert
- 5.2 Az anyagból vagy keverékből származó különleges veszélyek** : Nincsenek.
- 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat** : A tűzoltóknak megfelelő védőfelszerelést és izolációs légzőkészüléket (SCBA) kell viselni.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

- 6.1 Személyi óvintézkedések, védőfelszerelések és vészhelyzeti eljárások** : A kémiai indikátorokkal közvetlen érintkezésbe került területeket tisztítsa meg és fertőtlenítsen
- 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések** : Nincsenek.
- 6.3 A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai** : Nincsenek.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** : Hűtve tárolandó (2-8 ° C)
Folyékony tartsa távol
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**
Tárolási hőmérséklet : 2 és 8 ° C között tárolandó (hűtőszekrényben tárolandó)
Tárolási feltételek : Csak az eredeti tárolóedényben tartsa
A csomagolásokat tartsa lezárva
Közvetlen fénynek ne tegye ki
- 7.3 Meghatározott felhasználás(ok)** : Az 1.2 szakaszban említett használatától eltekintve egyéb konkrét felhasználások nincs kikötve. További információkért forduljon a szállítóhoz

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

- 8.1 Kontrollparaméterek**
- 8.1.1 Expozíciós határértékek** : Nem áll rendelkezésre
- 8.2 Az expozíció ellenőrzése**
- 8.2.1 Megfelelő műszaki intézkedések** : Nem áll rendelkezésre
- 8.2.2 Egyéni védőfelszerelések**
Szem / arcvédelem : Nem áll rendelkezésre
Bőrvédelem (kézvédelem/egyéb) : A termék szennyeződésének elkerülése érdekében viseljen kesztyűt



Légzészvédelem : Nem áll rendelkezésre

Higiéniiai intézkedések : Nem áll rendelkezésre

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Megjelenés	: Fehér kártya.
Szín	: Nem áll rendelkezésre
Szag	: Nem áll rendelkezésre
Molekulasúly	: Nem áll rendelkezésre
pH érték	: Nem áll rendelkezésre
Olvadáspont (°C) / Fagyáspont (°C)	: Nem áll rendelkezésre
Forráspont/forrási tartomány (°C):	: Nem áll rendelkezésre
Lobbanáspont (°C)	: Nem áll rendelkezésre
Párolgási sebesség	: Nem áll rendelkezésre
Gyúlékonyság (szilárd, gáznemű)	: Nem áll rendelkezésre
Robbanási határok	: Nem áll rendelkezésre
Gőznyomás (Hgmm)	: Nem áll rendelkezésre
Gőzsűrűség (levégő=1)	: Nem áll rendelkezésre
Sűrűség (g/ml)	: Nem áll rendelkezésre
Oldhatóság vízben	: Nem áll rendelkezésre
Oldhatóság (egyéb)	: Nem áll rendelkezésre
Megosztási hányados (n-oktanol/víz)	: Nem áll rendelkezésre
Öngyulladás hőmérséklet (°C)	: Nem áll rendelkezésre
Bomlási hőmérséklet (°C)	: Nem áll rendelkezésre
Viszkozitás (mPa.s)	: Nem áll rendelkezésre

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1	Reakciókészség	: Normál használati körülmények esetén stabil
10.2	Kémiai stabilitás	: Ajánlott tárolási körülmények között stabil Fényre érzékeny
10.3	Veszélyes reakciók lehetősége	: Nincsenek.
10.4	Kerülendő körülmények	: Fertőzés Tartsa az eredeti csomagolásban.
10.5	Nem összeférhető anyagok	: Minden folyadék.
10.6	Veszélyes bomlástermék(ek)	: Nem áll rendelkezésre

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1 Toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

11.1.1 Keverékek

Akut toxicitás	: Nem áll rendelkezésre
Bőrkorrózió/bőrirritáció	: Nem áll rendelkezésre
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	: Nem áll rendelkezésre
Maróhatás	: Nem áll rendelkezésre
Érzékenyítés	: Nem áll rendelkezésre
Többszörű dózis toxicitás	: Nem áll rendelkezésre
Rákkeltő hatás	: Nem áll rendelkezésre
Mutagén hatás	: Nem áll rendelkezésre
Szaporodáskárosító toxicitás	: Nem áll rendelkezésre
Specifikus célszerv-toxicitás – egyszeri expozíció	: Nem áll rendelkezésre

11.2 **Egyéb információk** : Nincs

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

A termék ökológiailag és toxikológiailag nem veszélyes

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

- 13.1 **Hulladékkezelési módszerek** : A helyes ipari higiénianak és biztonsági gyakorlatnak megfelelően kezelje.
Az ártalmatlanítással kapcsolatban nincsenek speciális előírások
- 13.2 **További információk** : Nincsenek

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Nem vonatkoznak az ENSZ / CFR szállítási szabályai

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

- 15.1 **Az adott anyaggal ill. a keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi szabályok/törvények**
GHS címkézési előírások : Megfelel.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

- Az alábbi szakaszok tartalmazzak módosításokat és új közléseket** : 10. & 16. szakasz 2020 szeptembertől (verzió 6). 1. & 7. szakasz 2020 májusától (verzió 5).
- Képzési tanács** : **Az összes felhasználót képzésben kell részesíteni**
- További információk** : Nincs

Az adatlapban található és egyéb módon a Felhasználóhoz eljuttatott információ a meggyőződésünk szerint pontos, és jóhiszeműen adjuk, de a Felhasználók feladata, hogy meggyőződjenek a termék saját speciális céljukra való alkalmasságáról. A Bioquell nem szavatolja a termék alkalmasságát bármely adott célra, és kizár minden (jogszályon alapuló vagy egyéb) hallgatóságos garanciát vagy feltételt, kivéve olyan mértékben, amilyenben a kizárást törvény tiltja. A Bioquell nem vállal felelősséget semmilyen a jelen tájékoztatáson alapuló kárért vagy veszteségért (kivéve a (bizonyítottan) hibás termék által okozott halálesetet vagy személyi sérülést). A szabadalmak, szerzői jog és tervek alóli mentesség nem feltételezhető