

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

(1907/2006/EK (REACH) rendelet - 2015/830)

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**1.1. Termékazonosító**

Termék neve: AREON VENT7 BLUE

STONES

Termékkód: V706.

1.2. Az anyag vagy keverék megfelel azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása
LÉGFRISSÍT**1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**

Bejegyzett cégnév: BALEV CORPORATION EOOD.

Cím: 260, BLVD VLADISLAV VARNENCHIK.9000.VARNA.BULGARIA.

Telefon: +35929502000. Fax: +35929502002.

office@areon-

fresh.comwww.areon-

fresh.com

1.4. Sürgősségi telefonszám: 112.

Szövetség/szervezet: NA.

2. SZAKASZ: VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása**

Az 1272/2008/EK rendelet és annak módosításainak megfelelően.

B r szenzibilizáció – 1B kategória (SkinSens. 1B, H317).

Ez a keverék nem jelent fizikai veszélyt. A helyszínen jelenlévő más termékekre vonatkozóan lásd az ajánlásokat.

Ez a keverék nem jelent veszélyt a környezetre. Szabványos felhasználási körülmények mellett nincs ismert vagy elrelátható környezeti kár.

2.2. Címkézési elemek

Az 1272/2008/EK rendelet és annak módosításainak megfelelően.

Veszélyességi piktogramok:



GHS07

GHS08

Figyelmeztetés:

FIGYELMEZTETÉS

Termékazonosító:

EC 250-954-9

4-TERC-BUTIL-CIKLOHEXIL-ACETÁT

EC 202-983-3

ALFA-HEXIL-FAHÉJALDEHID

EC 204-262-9

BENZIL-SZALICILÁT

EC 202-086-7

KUMARIN

Figyelmeztető mondatok:

H304 – Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

H317

Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Óvintézkedésekre vonatkozó mondatok - Általános:

P101

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

P102

Gyermekektől elzárva tartandó.

P103

Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.

Óvintézkedésekre vonatkozó mondatok - Reakció:

P302 + P352

HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bőrvízzel/...

P333 + P313

Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.

P331 – TILOS hánytatni.**2.3. Egyéb veszélyek**A keverék az Európai vegyianyag-ügynökség (ECHA) által közzétett REACH rendelet 57. cikke értelmében nem tartalmaz $\geq 0,1\%$ koncentrációban különös aggodalomra okot adó anyagokat (SVHC): <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>

A keverék az 1907/2006/EK REACH rendelet XIII. Mellékletének megfelelően nem elégtí ki sem a keverékek PBT, sem vPvB kritériumait.

AREON VENT7 BLUES STONES – V706

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEV KRE VONATKOZÓ ADATOK

3.2. Keverékek

Összetétel:

Azonosítás	1272/2008/EU	Megjegyzés	%
CAS: 32210-23-4 EK: 250-954-9 4-TERC-BUTIL-CIKLOHEXIL-ACETÁT	GHS07 Wng SkinSens. 1B, H317		0 <= x % < 2,5
CAS: 78-70-6 EK: 201-134-4 LINALOOL	GHS07 Wng EyeIrrit. 2, H319 SkinIrrit. 2, H315		0 <= x % < 2,5
CAS: 101-86-0 EK: 202-983-3 ALFA-HEXIL-FAHÉJALDEHID	GHS07, GHS09 Wng SkinSens. 1B, H317 AquaticChronic 2, H411 AquaticAcute 1, H400 M Akut = 1		0 <= x % < 2,5
CAS: 319002-92-1 EK: 437-530-0 PROPIL (2S)-2-(1,1-DIMETILPROPOXI)- PROPANOÁT	AquaticChronic 3, H412		0 <= x % < 2,5
CAS: 64742-47-8 EK: 265-149-8 PÁRLATOK, K OLAJ, HIDROGÉNEZETT KÖNNY	GHS08 Dgr Asp. Tox. 1, H304		0 <= x % < 2,5
CAS: 118-58-1 EK: 204-262-9 BENZIL-SZALICILÁT	GHS07 Wng SkinSens. 1B, H317 AquaticChronic 3, H412		0 <= x % < 2,5
CAS: 123-68-2 EK: 204-642-4 ALLIL-HEXANOÁT	GHS06, GHS09 Dgr AcuteTox. 3, H311 AcuteTox. 3, H331 AcuteTox. 3, H301 AquaticChronic 3, H412 AquaticAcute 1, H400 M Akut = 1		0 <= x % < 2,5
CAS: 142-19-8 EK: 205-527-1 ALLIL-HEPTANOÁT	GHS06, GHS09 Dgr AcuteTox. 3, H311 AcuteTox. 3, H331 AcuteTox. 3, H301 AquaticChronic 3, H412 AquaticAcute 1, H400 M Akut = 1		0 <= x % < 2,5
CAS: 91-64-5 EK: 202-086-7 KUMARIN	GHS07 Wng AcuteTox. 4, H302 SkinSens. 1B, H317		0 <= x % < 2,5

4. SZAKASZ: ELS SEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Általános szabály, hogy kétség esetén, vagy ha a tünetek továbbra is fennállnak, mindig hívjon orvost.

Eszméletlen személyt SOHA ne nyeltessen.

4.1. Az els segély-nyújtási intézkedések ismertetése

Fröccsenés vagy szemmel való érintkezés esetén:

Alaposan mossa le friss, tiszta vízzel 15 percig, és közben tartsa nyitva a szemhéjakat.

Ha szemvörössödést, fájdalmat vagy látásromlást észlel, forduljon szemészhez.

AREON VENT7 BLUES STONES – V706

Fröccsenés vagy bőrrel való érintkezés esetén:

Vegye le a szennyezett ruházatot és a bőrt gondosan mossa le szappanos vízzel vagy jóváhagyott tisztítószerezrel.

Ügyeljen rá, hogy ne maradjon termék a bőrön és a ruházaton, a karórák, a cipők stb. között.

Allergiás reakció esetén forduljon orvoshoz.

Ha a szennyezett terület kiterjedt, és/vagy a bőr károsodott, konzultáljon orvossal, vagy a páciens kórházba kell vinni.

Lenyelés esetén:

Ne adjon a betegnek szájon át semmit.

Lenyelés esetén, ha a mennyiség kicsi (legfeljebb egy falatnyi/kortynyi), öblítse ki a száját vízzel, és forduljon orvoshoz.

Azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a címkét.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Nem áll rendelkezésre adat

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nem áll rendelkezésre adat

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Nem gyúlékony.

5.1. Oltóanyag**5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek**

A termék gyakran szilícium fekete füstöt termel. A bomlástermékeknek való kitettség egészségre ártalmas lehet.

Ne lélegezze be a füstöt.

Termék esetén a következők keletkezhetnek:

- szén-monoxid (CO)

- szén-dioxid (CO₂)

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Nem áll rendelkezésre adat

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERES EXPOZÍCIÓNÁL**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Lásd a 7. és 8. címsor alatt felsorolt intézkedéseket.

A nem első segélynyújtó számára

Kerülje a bőrrel és a szemmel való érintkezést.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Akadályozza meg, hogy bármilyen anyag bekerüljön a csatornába vagy a vízi utakba.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A terméket mechanikai úton gyűjtse be (söpréssel/porszívózással).

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Nem áll rendelkezésre adat

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

A tárolóhelyekre vonatkozó követelmények minden olyan létesítményre vonatkoznak, ahol a keveréket kezelik.

Akiknél korábban már bőrszenzibilizáció történt, semmilyen körülmények között nem kezelhetik a keveréket.

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A kezelést követően a kezét mindig meg kell mosni.

A szennyezett ruhát újbóli használat előtt el kell távolítani és ki kell mosni.

Tűzvédelem:

Akadályozza meg jogosulatlan személyek hozzáférését.

Ajánlott berendezések és eljárások:

A személyi védelemmel kapcsolatban lásd a 8. szakaszt.

Tartsa be a címkén feltüntetett óvintézkedéseket és az ipari biztonsági előírásokat.

Tiltott berendezések és eljárások:

Tilos a dohányzás, evés vagy ivás azokon a területeken, ahol a keveréket használják.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Nem áll rendelkezésre adat

AREON VENT7 BLUES STONES – V706

Tárolás

Gyermekektől elzárva tartandó.
Ne tárolja 5 °C alatt és 30 °C felett

Csomagolás

Mindig tartsa az eredeti anyaggal megegyező anyagból készült csomagolásban.

7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok)

Nem áll rendelkezésre adat

8. SZAKASZ:AZ EXPOZÍCIÓ ELLENI VÉDELME/EGYÉNI VÉDELME**8.1. Ellenrzési paraméterek**

Nem áll rendelkezésre adat

8.2. Az expozíció elleni védekezés**- Szem/arc védelme**

Kerülje a szemmel történő érintkezést.

9. SZAKASZ:FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra****vonatkozó információ Általános információ:**

Halmazállapot: Szilárd.

Fontos egészségügyi, biztonsági és környezeti információk

pH-érték:	Nem releváns
Forráspont/forrástartomány:	Nem releváns
Lobbanáspont tartomány:	Nem releváns
Gőznyomás (50 °C-on):	Nem releváns
Sűrűség:	Besorolás nélkül.
Vízben való oldhatóság:	Oldhatatlan.
Olvadáspont/olvadási tartomány:	Nem releváns
Öngyulladási hőmérséklet:	Nem releváns
Bomláspont/bomlási tartomány:	Nem releváns

9.2. Egyéb információk

Nem áll rendelkezésre adat

**10. SZAKASZ:STABILITÁS ÉS
REAKCIÓKÉSZSÉG****10.1. Reakciókészség**

Nem áll rendelkezésre adat

10.2. Kémiai stabilitás

A keverék a 7. szakaszban meghatározott ajánlott kezelési és tárolási feltételek mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetségesége

Nem áll rendelkezésre adat.

10.4. Kerülendő körülmények

Nem áll rendelkezésre adat.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem áll rendelkezésre adat

10.6. Veszélyes bomlástermékek

A termikus bomlás az alábbiak szabadulhatnak fel/képződhetnek:

- szén-monoxid (CO)
- szén-dioxid (CO₂)

11. SZAKASZ:TOXIKOLÓGIAI ADATOK**11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ**

Bőrrel érintkezve allergiás reakciót válthat ki.

11.1.1. Anyagok**Akut toxicitás:**

KUMARIN (CAS: 91-64-5)

AREON VENT7 BLUES STONES – V706

Szájon át:	LD50 = 500 mg/kg
ALLIL-HEPTANOÁT (CAS: 142-19-8) Szájon át:	LD50 = 218 mg/kg
B rön keresztül:	LD50 = 810 mg/kg
ALLIL-HEXANOÁT (CAS: 123-68-2) Szájon át:	LD50 = 300 mg/kg
B rön keresztül:	LD50 = 300 mg/kg
BENZIL-SZALICILÁT (CAS: 118-58-1) Szájon át:	LD50 = 2200 mg/kg
ALFA-HEXIL-FAHÉJALDEHID (CAS: 101-86-0) Szájon át:	LD50 = 3100 mg/kg
LINALOOL (CAS: 78-70-6) Szájon át:	LD50 = 2790 mg/kg
4-TERC-BUTIL-CIKLOHEXIL-ACETÁT (CAS: 32210-23-4) Szájon át:	LD50 = 3370 mg/kg

11.1.2. Keverék

A keverékre nem állnak rendelkezésre toxikológiai adatok.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**12.1. Toxicitás****12.1.2. Keverékek**

A keverékre nem állnak rendelkezésre vízi toxicitási adatok.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nem áll rendelkezésre adat

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nem áll rendelkezésre adat

12.4. A talajban való mobilitás

Nem áll rendelkezésre adat

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nem áll rendelkezésre adat

12.6. Egyéb káros hatások

Nem áll rendelkezésre adat

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

A keverék és/vagy a tartály megfelel hulladékkezelését a 2008/98/EK irányelvvel összhangban kell meghatározni.

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Ne öntse csatornába vagy vízi utakba.

Hulladék;

A hulladékgazdálkodás egészség- és környezetkárosító hatások mellőzésével, így különösen a természetes vizek, a levegő, a talaj, a növény-, ill. az állatvilág biztonságának veszélyeztetése nélkül történik.

A hulladékok újrahasznosítása vagy ártalmatlanítása a hatályos jogszabályoknak megfelelően, lehet legfeljebb egy tanúsított begyűjtő vagy vállalaton keresztül történjen. Nem szabad a földet vagy a vizet hulladékkal beszennyezni, és a környezetben ártalmatlanítani.

Szennyezett csomagolás:

Ürítse ki teljesen a tartályt. Távolítsa meg a tartályon található címké(ke)t.

Adja át minősített hulladék-ártalmatlanító vállalkozónak.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

SZÁLLÍTÁS TEKINTETÉBEN NEM MIN SÜL VESZÉLYESNEK

14.1. UN-szám

-

14.2. Az ENSZ szerinti megfelel szállítási megnevezés

-

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

-

14.4. Csomagolási csoport

-

14.5. Környezeti veszélyek

-

14.6. A felhasználót érint különleges óvintézkedések

-

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****- Osztályozási és címkézési információ a 2. szakaszban:**

A következő szabályokat alkalmazták:

- A 487/2013/EU rendelettel módosított 1272/2008/EK rendelet
- A 758/2013/EU rendelettel módosított 1272/2008/EK rendelet
- A 944/2013/EU rendelettel módosított 1272/2008/EK rendelet
- A 605/2014/EU rendelettel módosított 1272/2008/EK rendelet
- A 1297/2014/EU rendelettel módosított 1272/2008/EK rendelet

- Tartályra vonatkozó információk:

A keverék olyan csomagolásban van, amely nem haladja meg a 125 ml-t.

- Különleges rendelkezések:

Nem áll rendelkezésre adat

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem áll rendelkezésre adat

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

Mivel a felhasználó munkakörülményei nem ismertek, a jelen biztonsági adatlapon feltüntetett információ az országos és közösségi szabályozásokkal kapcsolatos aktuális ismereteinken alapul.

A keveréket nem szabad az 1. szakaszban meghatározottaktól eltér felhasználási célokra felhasználni anélkül, hogy először beszereznék az írásos kezelési utasítást. Mindig a felhasználó felelőssége, hogy minden szükséges intézkedést megtegyen a törvényi előírásoknak és a helyi előírásoknak történő megfelelés érdekében.

A jelen biztonsági adatlapon található információt a keverékre vonatkozó biztonsági követelmények leírásaként kell tekinteni, és nem a keverék tulajdonságaira vállalt garanciáinak.

A 3. szakaszban említett kifejezések megfogalmazása:

H301	Lenyelve mérgező.
H302	Lenyelve ártalmas.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H311	Bőrrel érintkezve mérgező.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H331	Belélegezve mérgező.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Rövidítések és betűszók:

ADR: European agreement concerning the international carriage of dangerous goods by Road (a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás)

IMDG: International Maritime Dangerous Goods (Veszélyes Áruk Nemzetközi Tengerészeti Kódexe)

IATA: International Air Transport Association (Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség)

AREON VENT7 BLUES STONES – V706

ICAO: International Civil Aviation Organisation (Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet)

RID: Veszélyes áruk nemzetközi vasúti fuvarozásáról szóló megállapodás. WGK: Vízveszélyességi osztály

GHS07: Felkiáltójel

PBT: Perzisztens, bioakkumulatív és toxikus

vPvB: nagyon perzisztens, nagyon bioakkumulatív

SVHC: Különös aggodalomra okot adó anyagok.