

BIZTONSÁGI ADATLAP

készült a 1907/2006/EK és a 453/2010/EU rendelet szerint

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

1.1. Temékazonosító: **Sense Aroma Crystals – Vanília&Santalwood**

1.2. Azonosított felhasználás: légtér illatosítása, lakossági felhasználásra.

1.3. Származási hely: Lengyelország

14. Forgalmazó, a biztonsági adatlap szállítójának adatai: **Well Done St. Moritz Kft.**

Cím: H-2900 Komárom, Mártírok út 92.
Telefon: +36 34 340 312, Fax: + 36 34 540 129
Honlap: www.welldone.eu

A biztonsági adatlapért felelős személy elérhetősége: welldone@welldone.eu

1.5. Sürgősségi telefon: Magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ):
06 (1) 476-6464; éjjel-nappal hívható száma: 06 (80) 20 11 99

2. szakasz: A veszélyek meghatározása

2.1. A keverék osztályozása: a vonatkozó uniós szabályozások (67/548/EGK, 1999/45/EK), valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet szerint **a termék nem veszélyes keverék.**

EU-veszélyjel: nem szükséges

A keverék veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges

A keverék biztonságos használatára utaló S-mondatok: nem szükséges

2.2. Címkézési elemek:

Összetevők: Nátrium-klorid, illatanyag

Figyelmeztetések: Gyermekek kezébe nem kerülhet, kerülni kell a szembejutást. Ha szembe jut, akkor bő vízzel azonnal mossa ki. Szenzibilizáló anyag (illatanyag-kombináció) túlérzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki. **Apró részeket tartalmaz, fulladást okozhat!** Óvja a közvetlen nap és hőszugárzástól.

3. szakasz: Összetétel vagy összetevőkre vonatkozó adatok

Összetevők	Konc.	DSD ¹ : Veszélyjel, R-mondat CLP ² : Kategória kód, H-mondat
Sodium Chloride CAS-szám: 7647-14-5 EU-szám: 200-578-6	>80%	-
Illat CAS-szám: - EU-szám: -	<5%	-

A veszélyjelek és az R- és H-mondatok a tiszta komponensekre vonatkoznak, a készítmény veszélyesség szerinti besorolását a 2. szakasz adja meg. Az R- és H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

Kémia jelleg: keverék

¹ DSD: A 67/548/EGK irányelv és módosításainak megfelelően

² CLP: Classification, Labelling, Packaging: 1272/2008/EK rendelet és módosításai

4. szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

A keverék nem veszélyes, a termék kristályok apró részekből állnak, lenyelés esetén fulladást okozhat. Gyerekek kezébe nem kerülhet! Szenzibilizáló anyag (illatanyag-kombináció) túlérzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások: Nem alkalmazható

4.3. Egyéb veszélyek: Nem alkalmazható

5. szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Megfelelő oltóanyag: szokásos oltóanyagok (vízpermet, oltópor, oltóhab, szén-dioxid). A környezetben égő anyagok alapján kell meghatározni.

5.2. A keverékből származó különleges veszélyek: nem ismertek, a termék nem tűzveszélyes.

5.3. Javaslat a tűzoltóknak: A védőfelszereléseket a környezetben égő anyagok alapján kell meghatározni.

6. szakasz: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Kerüljük a bőrrel és szemmel való érintkezést.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:

Nem veszélyes keverék. A hulladékkezelés és megsemmisítés a helyi előírásoknak megfelelően.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei és anyagai

A kiömlött terméket a szokásos takarítási eljárással kell eltüntetni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra: Lásd még a 7., 8. és 13. szakaszokat.

7. szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések: kövessük a termék címkéjén található használati utasítást! Kerüljük el szembejutást, bőrre kerülést, véletlen lenyelést.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt

A terméket hűvös, fagymentes helyen, eredeti, bontatlan csomagolásban, élelmiszerektől, takarmányoktól elkülönítve kell tárolni. Gyermek kezébe nem kerülhet! Javasolt tárolási hőmérséklet: 25°C alatt.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Légtér illatosítása. A felhasználók köre: lakossági. A felhasználók mindig olvassák el a használati útmutatót, és tartsák be a biztonságos kezelésre és felhasználásra vonatkozó utasításokat.

8. szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek/Foglalkozási expozíciós határértékek: Nem alkalmazható.

8.2. Általános tanácsok: Kerülni kell a bőrrel való érintkezést, és a szembe jutást. Ha az anyag a bőrre kerül, alaposan mossa le vízzel. Használat közben enni és inni tilos! Tilos a dohányzás! Gyermek kezébe nem kerülhet! Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz, és mutassa meg a csomagolást és a címkét.

Figyelem: Apró részeket tartalmaz, fulladást okozhat!

8.3. Személyi védelem

Légutak: nem szükséges.

Szem védelem: nem szükséges.

Kéz védelem: nem szükséges

9. szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot:	kristály
Szag:	illatosított, vanília-szantál
pH-érték:	6,7-7,3
Lobbanáspont:	nem alkalmazható
Viszkózitás:	nem alkalmazható
Párolgási sebesség:	nem alkalmazható
Gyulladás hőmérséklet:	nem alkalmazható
Bomlási hőmérséklet:	nem alkalmazható
Olvadás/fagyáspont:	nem alkalmazható
Oxidáló tulajdonság:	nem alkalmazható
Tűzveszélyesség:	nem alkalmazható
Vízoldékonyság:	oldódik
Szag küszöb:	nincs megadva

10. szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség: Közönséges körülmények (szokásos hőmérséklet-, és nyomásviszonyok, valamint a 7. pont alatt előírt tárolási körülmények) között a termék stabil.

10.2. Kémiai stabilitás: Előírászerű kezelés és tárolás esetén stabil keverék.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége: Veszélyes polimerizáció nem következik be.

10.4. Kerülendő körülmények: Kerülje a nedvességet és a közvetlen napfényt.

10.5. Nem összeférhető anyagok: Nem ismert.

11. szakasz: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ: A készítménnyel célzott toxikológiai vizsgálatok nem történtek. A termék toxikológiai megítélése kizárólag az egyes komponensekre vonatkozó toxikológiai adatok, besorolása a 1999/45/EK irányelv, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt.

A termékkel történő expozíció hatásai:

Bőr: Szenzibilizáló anyagot (illatanyag-kompozíció) tartalmaz. Túlérzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

12. szakasz: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás: vizsgálatokat nem végeztek. Megítélése kizárólag az egyes komponensekre vonatkozó ökotoxikológiai adatok alapján, besorolása a 1999/45/EK irányelv, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet veszélyes készítményekről szóló rendelkezései alapján történt.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: a termékben lévő felületaktív anyag megfelel a tisztítószerekre vonatkozó, a 648/2004/EK számú rendeletben lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak. Az ezt alátámasztó adatok mindenkor a tagállamok illetékes szerveinek a rendelkezésére állnak.

12.3. Bioakkumuláció: nincs adat

12.4. Talajban való mobilitás: nincs adat

12.5. PBT és vPvB: nincs adat

12.6. Egyéb káros hatások: nincs adat

13. szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

Termék megsemmisítése: A helyi előírásoknak megfelelően.

Csomagolás elhelyezés: A helyi előírásoknak megfelelően. A csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységet a 442/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet szabályozza. A besorolás a felhasználási terület és a körülmények folytán változhat.

14. szakasz: Szállításra vonatkozó információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények – ADR, RID, IMDG és IATA – szerint **nem veszélyes áru**.

15. szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. A keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Vonatkozó magyar joganyagok

Munkavédelem: 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről és módosítása.

Kémiai biztonság: 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása; A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai.

Hulladék: a 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékokról, valamint 98/2001. (VI.15.) és a 442/2012. (XII. 29). Kormányrendeletek és a 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet

Tűzvédelem: az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról; 28/2011. (IX.9.) BM rendelet.

Vonatkozó közösségi joganyagok

Mosó- és tisztítószer rendelet: 648/2004/EK és módosításai; (907/2006/EK, 1336/2008/EK, 219/2009/EK, 551/2009/EK és 259/2012/EK)

REACH-rendelet: 1907/2006/EK és módosításai (987/2008, 134/2009/EK, 552/2009/EK, 453/2010/EU)

DSD és DPD: 67/548/EGK, 1999/45/EK irányelvek és azok módosításai

CLP-rendelet: 1272/2008/EK és módosítása

16. szakasz: Egyéb információk

Az adatlap a termék szállított állapotára vonatkozik. A biztonsági adatlap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak, és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról. Az adatlap nem jelenti bármilyen jogi kötelezettség vagy felelősség vállalását a bármilyen körülmények között történő használatból, illetve helytelen használatból adódó következményekért.

Készült:2014.05.14.