

Karta bezpečnostných údajov podľa Nariadenie (ES) č. 830/2015

ODDIEL 1 : IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

1.1. Identifikátor produktu:

Fine - Bieliace obrúsky

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú :
zachovanie belosti slúži šaty

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných: **WELL DONE Slovakia s.r.o.**

Cintorínsky rad 2/33
94501 Komárno, Slovenská Republika
Tel.: +421 917 848 152, Fax: 36 34 540 129
E-mail: welldone@welldone.eu
www.welldone.eu

1.4. Núdzové telefónne číslo : Národné toxikologické informačné centrum +421 2 5477 4166

ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTNOSTI

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi:
non-nebezpečné produkty

2.2 Privky označovania:

Klasifikácia: nie je potrebné

Výstražné upozornenie: nie je potrebné

Výstražné / Nebezpečenstvo nie je potrebné

Bezpečnostné upozornenie: P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P103 Pred použitím si prečítajte etiketu.

P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla/iskier/otvoreného ohňa/horúcich povrchov. Nefajčite

2.3 Zloženie podľa 648/2004/ES : Optická bielidlá

2.4 Iná nebezpečnosť:

Nie sú k dispozícii údaje.

ODDIEL 3: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.1 Produkt sa skladá z: tkanina surovina + optický zjasňovač (<1%)

Materiál tkanina obsahuje prírodnej báze vlákna, viskóza, optické bielenie Chemický názov sodné 2,2'-bisbenzolsulfonát ([1,1'-bifenylyl]-4,4'-diildi-2,1-eténdiil)

Identifikácia číslo: Číslo ES: 248-421-0, CAS: 27344-41-8.

ODDIEL 4: OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1. Opis opatrení prvej pomoci:

Všeobecné pokyny: Ak sa prejavia nepriaznivé účinky na zdravie, vyhľadajte lekársku pomoc.

Inhalácia : Presunúť sa na čerstvý vzduch, pri pretrvávajúcej ťažkosti konzultovať s lekárom.

Kontakt s pokožkou: opatrenia nie je nutné

Kontakt s očami: Produkt šatka, očný kontakt nie je reálne expozíciu

Ingescia : Nie je relevantné expozíciu. Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc!

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené: nie je známe

4.3. Údaj o akeľkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Ak sa objavia príznaky, alebo otrava je podozrenie, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte etiketu výrobku, resp. bezpečnostný list.

ODDIEL 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

Produkt je horľavý.

5.1. Hasiace prostriedky:

Vhodné hasiace prostriedky: oxid uhličitý, pena, prášok, vodná hmla

Z bezpečnostných dôvodov nevhodné hasiace prostriedky: Nie sú k dispozícii údaje.

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi:

dráždivé a toxické plyny, oxidy uhlíka, oxidy síry.

- 5.3. Rady pre požiarnikov:
 Použiť ochranný výstroj.
 Použiť izolačný dýchací prístroj.

ODDIEL 6:OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLENÍ

- 6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy
 Používajte ochranné rukavice sa odporúča v prípade veľkých množstvách.
- 6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie :
 Nevyprázdňujte do kanalizácie, povrchových a podzemných vôd.
- 6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie
 berieme mechanicky.
- 6.4. Odkaz na iné oddiely
 Pozrite si odporúčania v oddiele 7.,8.,13.

ODDIEL 7:ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

- 7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie
 Postupujte podľa pokynov na etikete výrobku!
 Uchovávajte mimo dosahu zdrojov zapálenia a iskry. Nefajčite.
- 7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility:
 Výrobok je na suchom mieste v originálnom uzavretom obale, ne skladujte spolu s potravinami alebo inými
 požívatinami (káva, čaj, tabak atď.). Uchovávajte mimo dosahu detí!
- 7.3. Špecifické konečné použitie(-ia): Nechcené oblečenie, aby sa zabránilo zafarbenie, dospel k záveru, prác voda
 rozpustí farbivá a škvrny. Užívateľia môžu aj naďalej čítať návod na obsluhu a dodržiavať pokyny pre bezpečné
 zaobchádzanie a používanie.

ODDIEL 8:KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

- 8.1 Konrolné parametre: nie
- 8.2. Konroly expozície:
 Hygienické opatrenia: Pri používaní jesť, piť alebo fajčiť!
 Ochrana rúk: Nie je potrebná.
 Ochrana očí/tváre: Nie je potrebná.
 Ochrana tela: Nie je potrebná.

ODDIEL 9: FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

- 9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach:

Parameter:		Spôsob skúmania:	Poznámka:
1. Vzhľad:	zvlhčený šatka		
2. Farba:	biela		
3. Zápach:	bez zápachu		
4. Prahová hodnota zápachu:	Nie sú údaje		
5. Hustota (25 °C):	Nie sú údaje		
6. Teplota topenia/tuhnutia:	Nie sú údaje		
7. Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah:	Nie sú údaje		
8. pH:	Nie sú údaje		
9. Teplota samovznietenia:	Nie sú údaje		
10. Bod vzplanutia:	Nie sú údaje		
11. Relatívna hustota:	Nie sú údaje		
12. Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti	Nie sú údaje		
13. Horľavosť:	Nie sú údaje		
14. Oxidačné vlastnosti:	Nie sú údaje		
15. Tlak pár:	Nie sú údaje		
16. Rozpustnosť:	Nie sú údaje		
17. Rýchlosť odparovania:	Nie sú údaje		
18. Rozdeľovací koeficient (n-oktanol/voda):	Nie sú údaje		
19. Výbušné vlastnosti:	Nevýbušný		
20. Viskozita:	Nie sú údaje		

9.2. Iné informácie: Žiadne údaje nie sú k dispozícii / neaplikuje sa

ODDIEL 10: STABILITA A REAKTIVITA

- 10.1 Reaktivita: horľavý. Chráňte pred teplom, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa alebo iných zdrojov zapálenia.
- 10.2 Chemická stabilita: Stabilný za odporúčaných podmienok skladovania.
- 10.3 Možnosť nebezpečných reakcií: nie je známe
- 10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť: zahrievanie, kúrenie, iskrenie a zdrojov vznietenia, otvorený plameň.
- 10.5 Nekompatibilné materiály: silné oxidačné činidlá, kyseliny, lúhy.
- 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu: Žiadne pri riadnom používaní výrobok

ODDIEL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

- 11.1 Informácie o toxikologických účinkoch
Štúdie produkt nie toxikologické boli vykonané, posudzovanie súlade s požiadavkami nariadenia CLP na základe toxikologických údajov o prísadách, ich klasifikáciu a koncentráciu.
Výrobok obsahuje optické zjasňovače, väčšina EÚ oznamovanie byť klasifikované podľa Eye Irrit. 2. účinok lieku neprejaví, optický zjasňovač koncentrácie (<1%) a prezentácie výrobku (šatka) v dôsledku očí nie je reálne expozíciu.
- 11.2. Symptómy expozície tohto produktu: Správna a správne používanie, manipulácia a riziko, riziko nepriaznivých účinkov na zdravie z expozície prípravku pri skladovaní zanedbateľný.

ODDIEL 12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Všeobecné ekologické informácie:
špecifické štúdie výrobku neboli nie vykonané, bola posúdená v súlade s nariadením CLP na základe ekotoxikologických údajov o ingrediencií. Formulácia produktu nie akútnej alebo chronickej nebezpečnosťou klasifikované prostredia.

- 12.1. Toxicita
Nie sú k dispozícii údaje.
- 12.2 Perzistencia a degradovateľnosť
Nie sú k dispozícii údaje.
- 12.3. Bioakumulačný potenciál
Bioakumulačný potenciál: Nie sú k dispozícii údaje.
- 12.4. Mobilita v pôde
Mobilita v pôde: Nie sú k dispozícii údaje.
- 12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB
Nie sú k dispozícii údaje.
- 12.6. Iné nepriaznivé účinky
Žiadne údaje nie sú k dispozícii.

ODDIEL 13: OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

- 13.1. Metódy spracovania odpadu
Likvidácia produktu: Likvidácia odpadu v súlade s platnou legislatívou a so súhlasom kompetentných miestnych úradov.
Na spravovanie zvyškov a odpadov prípravku sú smerodajné: Nariadenie vlády číslo 225/2015 (zo dňa 7.VIII.) o spracovaní odpadov.
Likvidácia nevyčisteného obalu: Na recykláciu odovzdávajte len úplne vyprázdnené obaly.
Kód odpadu:
20 03 99* NS komunálneho odpadu

ODDIEL 14: INFORMÁCIE O DOPRAVE

- 14.1. UN Číslo: -
- 14.2. Správne expedičné označenie OSN: -
- 14.3. Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu: -
Číslo Kemler: -
- 14.4. Obalová skupina: -
- 14.5. Kód obmedzenia pre tunely: -
- 14.6. Nebezpečnosť pre životné prostredie: Neexistuje informácia.
- 14.7. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľ: Neexistuje informácia.
- 14.8. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL 73/78 a Kódexu IBC: Neaplikovateľné.

ODDIEL 15: REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia
Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93 a nariadenia Komisie (ES) č. 1488/94, smernice Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 200/21/ES.
Nariadenie Komisie (ES) č. 790/2009 z 10. augusta 2009, ktorým sa na účely prispôsobenia technickému a vedeckému pokroku mení a doplnia nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí

Smernica 1999/45/ES Európskeho parlamentu a Rady z 31.mája 1999 o aproximácii zákonov, iných právnych predpisov a správnych opatrení členských štátov o klasifikácii, balení označovaní nebezpečných prvrkov.

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 z 16. decembra 2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí o zmene, doplnení a zrušení smerníc 67/548/EHS a 1999/45/ES a o zmene a doplnení nariadenia (ES) č. 1907/2006.

Nariadenie Komisie (EÚ) č. 453/2001 z 20.mája 2010, ktorým sa mení a doplnia nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH)

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.648/2004 z 31.marca 2004o detergentoch.

Zákon č. 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon).

Zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 309/2007 Z. z. zákona č. 140/2008 Z. z. zákona č. 132/2010 Z. z. zákona č. 136/2010 Z. z.

Nariadenie vlády SR 471/2011 Z. z., ktorým sa mení nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 355/2006 Z. z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci , Príloha č.1

Zákon č. 223/2001 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov z 15.mája 2001, v znení neskorších predpisov (773/2004 Z. z)

Vyhláška Ministersva životného prostredia SR č. 284/2001 Z. z. z 11. juna 2001, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.

Výnos MH SR č. 3/2010, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných požiadavkách na klasifikáciu, označovanie a balenie nebezpečných látok a zmesí.

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti: neexistuje informácia.

ODDIEL 16: INÉ INFORMÁCIE

Označenie produktu je uvedené v oddiele 3. Plné znenie všetkých skratiek, ktoré boli použité v tejto karte bezpečnostných údajov, je nasledujúce: nie

Ďalšie informácie:

Tieto informácie sú založené na našich súčasných poznatkoch a týkajú sa produktu vo forme, v ktorej sa dodáva. Zámerom je opísať naše produkty z pohľadu bezpečnostných požiadaviek, negarantujeme nimi žiadne konkrétne vlastnosti.