



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Yellow Tack

Podľa nariadenia REACH (ES) č. 1907/2006, zmeneného a doplneného nariadeniami REACH SI 2019/758 a SI 2020/1577 platnými v Spojenom kráľovstve

ODDIEL 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

1.1 Identifikátor produktu

Názov produktu	Yellow Tack
Obchodný názov	Yellow Tack
Kód produktu	Yellow Tack

1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Identifikované použitie	Adhezívny
Nedoporučované použitia	Nie je známe.

1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Výrobca:

Identifikácia spoločnosti	Anglo Adhesives & Services Ltd
Adresa výrobcu	Anglo House, The Airfield, Dalby Road Melton Mowbray LE13 0BL UK
Poštové smerovacie číslo	LE13 0BL
Telefón:	+44 (0) 1664 480866
Fax	N/A
E-mail	sales@angloadhesives.co.uk
Úradné hodiny	09:00 - 17:00

Dodávateľ

Identifikácia spoločnosti	Anglo Adhesives & Services Ltd
Adresa dodávateľa	Anglo House, The Airfield, Dalby Road Melton Mowbray LE13 0BL UK
Poštové smerovacie číslo	LE13 0BL
Telefón:	+44 (0) 1664 480866
Fax	N/A
E-mail	sales@angloadhesives.co.uk
Úradné hodiny	09:00 - 17:00

1.4 Núdzové telefónne číslo

Číslo prvej pomoci	+44 (0) 1664 480866 (Office Hours)
Kontakt	Technical Department

ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Nariadenie o klasifikácii, označovaní a balení chemických látok platné v Spojenom kráľovstve, SI 2019/720 a SI 2020/1567

Neklasifikované ako nebezpečné pre dodávku/použitie.



Yellow Tack

2.2 Prvky označovania

Podľa Nariadenie o klasifikácii, označovaní a balení chemických látok platné v Spojenom kráľovstve, SI 2019/720 a SI 2020/1567

Názov produktu	Yellow Tack
Výstražný piktogram, resp. piktogramy	Žiadne.
Výstražné slovo, resp. slová	Žiadne.
Výstražné upozornenie, resp. upozornenia	Žiadne.
Bezpečnostné upozornenie, resp. upozornenia	Žiadne.

2.3 Iná nebezpečnosť

Žiadne známe.

2.4 Ďalšie informácie

Žiadne.

ODDIEL 3: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.1 Látky

Nevzťahuje sa.

3.2 Zmesi

Pre plné znenie H/P upozornenie(-ia) pozri oddiel 16.

ODDIEL 4: OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1 Opis opatrení prvej pomoci

Nadýchnutie	Ak nastanú ťažkosti s dýchaním, presuňte postihnutého na čerstvý vzduch a nechajte ho odдыхovať v polohe, ktorá mu umožní pohodlné dýchanie.
Kontakt s pokožkou	Pokožku umyte vodou.
Kontakt s očami	Vyplachujte oči vodou po dobu najmenej 15 minút.
Požitie	Ústa vypláknite vodou.

4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Nepredpokladané. Liečiť symptomaticky.

4.3 Údaj o akejkol'vek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Pravdepodobne sa nevyžaduje lekárska pomoc, ale v prípade potreby liečte symptomaticky.

ODDIEL 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky

Vhodné Hasiace Prostriedky	Vhodné pre zapálené okolie.
Nevhodné hasiace prostriedky	Žiadne.

5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Nepredpokladané. Zohrievanie môže spôsobiť rozklad.

5.3 Rady pre požiarnikov

Vhodné pre zapálené okolie.



Yellow Tack

ODDIEL 6: OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ

6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Zabezpečte primeranú ventiláciu. Použite vhodné rukavice ak je pravdepodobný predĺžený kontakt na pokožku.

6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Nevypúšťajte väčšie množstvá do povrchových vôd alebo odtokov.

6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Rozliate/rosypané látky zameňte do kontajnerov, ak je to vhodné predtým navlhčíte, aby sa zabránilo prášeniu.

6.4 Odkaz na iné oddiely

Vid' Tiež Oddiel 8, 13.

ODDIEL 7: ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Nie je známe.

7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility

Teplota skladovania	Okolité.
Doba skladovania	Stabilné pri bežných podmienkach.
Nekompatibilné materiály	Žiadne známe.

7.3 Špecifické konečné použitie, resp. použitia

Adhezívny

ODDIEL 8: KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Kontrolné parametre

8.1.1 Hodnoty limitov expozície Bez určenia prevádzkového limitu dávky.

8.2 Kontroly expozície

8.2.1. Primerané technické zabezpečenie Zabezpečte zodpovedajúcu ventiláciu.

8.2.2. Osobné ochranné prostriedky



Ochrana očí

Používajte ochranu očí s bočným krytím (EN ISO 16321-1).



Ochrana kože

Obvykle nie je potreba.



Ochrana dýchacích ciest Normálne nie je nutná žiadna osobná ochrana dýchacích orgánov.



Tepelná nebezpečnosť Žiadne známe.

8.2.3. Kontroly Environmentálnej Expozície Nevypúšťajte väčšie množstvá do povrchových vôd alebo odtokov.

**Yellow Tack****ODDIEL 9: FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI****9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

Vzhľad	Tuhá látka. Farebný : Žlté
Zápach	Takmer bez zápachu.
Prahová hodnota zápachu	Nie je známe.
pH	Nie je známe.
Teplota topenia/tuhnutia	Nie je známe.
Počiatková teplota varu a destilačný rozsah	Nie je známe.
Teplota vzplanutia	Nevzťahuje sa.
Rýchlosť odparovania	Nie je známe.
Horľavosť (tuhá látka, plyn)	Zohrievanie môže spôsobiť rozklad.
Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti	Nie je známe.
Tlak pár	Nie je známe.
Hustota pár	Nie je známe.
Hustota (g/ml)	1.7
Relatívna hustota	Nie je známe.
Rozpustnosť (rozpustnosti)	Rozpustnosť (voda) : Nerozpustná vo vode. Rozpustnosť (ostatné) : Nie je známe.
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	Nie je známe.
Teplota samovznietenia	Nie je známe.
Teplota rozkladu (°C)	Nie je známe.
Viskozita	Nie je známe.
Výbušné vlastnosti	Nie je známe.
Oxidačné vlastnosti	Nie je známe.

9.2 Iné informácie

Žiadne.

ODDIEL 10: STABILITA A REAKTIVITA**10.1 Reaktivita**

Nepredpokladané.

10.2 Chemická Stabilita

Stabilné pri bežných podmienkach.

10.3 Možnosť nebezpečných reakcií

Pri určenom používaní nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie.

10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Nepredpokladané.

10.5 Nekompatibilné materiály

Nie je známe.

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Yellow Tack

Nie sú známe žiadne nebezpečné produkty rozkladu.

ODDIEL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 Informácie o toxikologických účinkoch

Akútna toxicita - Požitie	Nízka akútna toxické
Akútna toxicita - Kontakt s pokožkou	Nízka akútna toxické
Akútna toxicita - Nadýchnutie	Nízka akútna toxické
Poleptanie kože/podráždenie kože	Nedráždivé
Vážne poškodenie očí/podráždenie očí	Nedráždivé
Údaje týkajúce sa precitlivosti pokožky	Neklasifikované
Údaje o precitlivosti dýchacích orgánov	Neklasifikované
Mutagenita zárodočných buniek	Nie je dokázaná schopnosť premeny.
Karcinogenita	Žiadne dôkazy karcinogenity.
Reprodukčná toxicita	Neklasifikované
Lactáciu	Neklasifikované
Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - jednorazová expozícia	Neklasifikované
Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - opakovaná expozícia	Neklasifikované
Aspiračná nebezpečnosť	Neklasifikované

11.2 Iné informácie

Nie je známe.

ODDIEL 12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

12.1 Toxicita

Toxicita - Vodné bezstavovce	Nízko toxický pre bezstavovce.
Toxicita - Ryba	Nízko toxický pre ryby.
Toxicita - Riasy	Nízko toxický pre morské riasy.
Toxicita - Sediment prostredie	Neklasifikované.
Toxicita - Terestriálne prostredie	Neklasifikované.

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Nie je známe.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Nie je známe.

12.4 Mobilita v pôde



Yellow Tack

Nie je známe.

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

12.6 Iné nepriaznivé účinky

Žiadne známe.

ODDIEL 13: OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

13.1 Metódy spracovania odpadu

Likvidujte na príslušnej skládke.

13.2 Ďalšie informácie

Pre tento produkt sa nepožadujú žiadne špeciálne bezpečnostné opatrenia.

ODDIEL 14: INFORMÁCIE O DOPRAVE

Nie je klasifikovaný ako nebezpečný pre dopravu.

14.1 Číslo OSN

Nepoužiteľný

14.2 Správne expedičné označenie OSN

Nepoužiteľný

14.3 Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu

Nepoužiteľný

14.4 Obalová skupina

Nepoužiteľný

14.5 Nebezpečnosť pre životné prostredie

Neklasifikované ako látka znečisťujúca morskú vodu.

14.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

Nie je známe

14.7 Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL a Kódexu IBC

Nie je známe

ODDIEL 15: REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1 Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

Združeno Kraljestvo nariadenia - Povolenie a/alebo obmedzenie použitia

Zoznam látok vzbudzujúcich veľmi veľké obavy navrhovaných na autorizáciu podľa nariadenia UK REACH

Ne je uvedené

Zoznam látok podliehajúcich autorizácii uvedených v zozname schválených látok (príloha XIV) podľa nariadenia UK REACH

Ne je uvedené



Yellow Tack

Obmedzenia výroby, uvádzania na trh a používania určitých nebezpečných látok, zmesí a výrobkov uvedených v zozname obmedzených látok (príloha XVII) podľa nariadenia UK REACH

UK REACH Priebežného Akčného Plánu (RAP) Ne je uvedené

Nariadenia o perzistentných organických znečisťujúcich látkach z roku 2007 (SI 2007/3106), v znení zmien a doplnení Ne je uvedené

Nariadenia o látkach poškodzujúcich ozón a fluórovaných skleníkových plynach (zmena a doplnenie atď) (vystúpenie z EÚ) z roku 2019 (SI 2019/583) Ne je uvedené

Nariadenia o predbežnom súhlase (PIC) týkajúcom sa vývozu a dovozu nebezpečných chemikálií SI2008/2108, v znení zmien a doplnení Ne je uvedené

Európske predpisy: - Povolenie a/alebo obmedzenie použitia

Priebežného akčného plánu Spoločenstva (CoRAP) Ne je uvedené

15.2 Hodnotenie Chemickej Bezpečnosti

Veľká Británia Bezpečnosť chemikálie nie je posúdená podľa REACH (Nariadenie o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok).

ODDIEL 16: INÉ INFORMÁCIE

Nasledujúca časť obsahuje revízie alebo nové správy:

LEGENDA

Výstražný piktogram, resp. piktogramy Žiadne.

Výstražné upozornenie, resp. upozornenia Žiadne.

Bezpečnostné upozornenie, resp. upozornenia Žiadne.

Akronymy

OAT : Odhad Akútnej Toxicity
CAS : služby pre chemické abstrakty
DNEL : Vypočítaná úroveň (koncentrácia), ktorá nemá žiadny efekt.
ES : Európske Spoločenstvo
EINECS : Európsky Zoznam Existujúcich Komerčných Chemických Látok
LTEL : Limit dlhodobej expozície
PBT : Trvalý, Bioakumulatívny a Toxický
PNEC : Koncentrácia, pri ktorej sa predpokladá nulový efekt
REACH : Registrácia, hodnotenie, autorizácia a obmedzovanie chemických látok
STEL : Limit krátkodobej expozície
STOT : Toxicita pre špecifické cieľové orgány
vPvB : veľmi Trvalý a vysoko Bioakumulatívny



KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Yellow Tack

Odkazy na hlavnú literatúru a zdroje údajov použité na vyhotovenie KBÚ

Odporúčanie pre školenie

Vylúčenie zodpovednosti

Nariadenie o klasifikácii, označovaní a balení chemických látok platné v Spojenom kráľovstve, SI 2019/720 a SI 2020/1567

Pravidelné bezpečnostné školenia podľa potreby

Informácie uvedené v tejto publikácii alebo ináč dodané užívateľom sa pokladajú za presné a sú poskytované v dobrom úmysle. Je však na užívateľoch, aby sa presvedčili o vhodnosti produktu na konkrétny účel použitia. Anglo Adhesives & Services Ltd neposkytuje žiadnu záruku na vhodnosť produktu na akýkoľvek konkrétny účel a žiadnu mlčky predpokladanú záruku alebo podmienku (zákonnú alebo inú) s výnimkou časti, ktorá je vyňatá podľa zákona. Anglo Adhesives & Services Ltd nezodpovedá za žiadnu stratu alebo škodu (inú ako spôsobujúcu smrť alebo iné telesné poškodenie spôsobené vadou produktu, ak to bolo dokázané), vzniknutú spol'ahnutím sa na tieto informácie. Oslobodenie sa podľa patentových, autorských práv a chráneného designu sa nemôže očakávať.