



ÚDAJE O BEZPEČNOSTI PŘI PRÁCI S MATERIÁLEM podle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/830 (REACH)

SWISSINNO & inno Past na šatní moly

Platnost EU, CH, NO
Datum tisku 02.01.2013
Poslední revize 08.04.2020
Verze V21 CZ

01 IDENTIFIKACE LÁTKY/SMĚSI A SPOLEČNOSTI/PODNIKU

1.1 Identifikátor výrobku SWISSINNO & inno Past na šatní moly

Položka číslo: 1600000, 1601000, 1602000, 1603000, 1604000, 1605000, 1606000, 1607000, 1608000,
1609000, 1610000, 1611000, 1612000, 1613000, 1614000, 1615000, 1616000, 1617000,
1618000, 1619000, 2200000, 2201000, 2202000, 2203000, 2204000, 2205000, 2206000,
2207000, 2208000, 2209000, 2210000, 2211000, 2212000, 2213000, 2214000, 2215000,
2216000, 2217000, 2218000, 2219000

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Příslušná určená použití Past na šatní moly

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu SWISSINNO SOLUTIONS AG

Rosenbergstrasse 22
9000 St. Gallen
Switzerland
Telefon +41 71 223 40 16
Fax +41 71 223 40 24
E-mail quality@swissinno.com

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace (24 h/den): 224 915 402, 224 914 575, 224 919 293

02 IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikace látky nebo směsi Klasifikace odpovídá aktuálním seznamům EG a byla doplněna o informace z konkrétní literatury a firemních informací

2.2 Prvky označení nejsou

odpovídá nařízení (ES) č. 1272/2008 (CPL):

Signální slovo -

Standardních věty o nebezpečnosti -

Pokynů pro bezpečné zacházení -

2.3 Další nebezpečnost Tento produkt neobsahuje žádné PBT nebo vPvB.



03 SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH

3.2 Směsi

Nebezpečné Složení

Popis	Číslo CAS:	Číslo ES:	Klasifikace	koncentrace
(E-Z13)-2,13-Octadecadienal	99577-57-8	neklasifikován	nejsou	4%
(E)-2-Octadecenal	51534-37-3	neklasifikován		2%

Plné znění H-vět a vět o nebezpečnosti je uvedeno v oddíle 16.

04 POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1 Popis první pomoci

Vdechování	Dle formy produktu, není expozice.
Kontakt s kůží	Opláchněte vodou a mýdlem
Kontakt s očima	Z důvodu formy výrobku představuje přiměřenou formu expozice
Požiti	Z důvodu formy výrobku představuje přiměřenou formu expozice

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky Léčte dle symptomů

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření není třeba žádné zvláštní opatření

05 OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

5.1 Hasiva

Hasicí prostředky	Voda, oxid uhličitý (CO ₂), suchý prášek, pěna.
Nevhodná hasiva	nejsou

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

nejsou

5.3 Pokyny pro hasiče

není třeba žádné zvláštní opatření. Standardní opatření pro spalování plastů.

06 OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy nejsou

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí nejsou

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění nejsou

6.4 Odkaz na jiné oddíly nejsou

07 ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1 Opatření pro bezpečné zacházení nejsou

7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí Skladujte na suchém, chladném a mrazu prostém místě

7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití Monitorování šatních molů

08 OMEZOVÁNÍ EXPOZICE/OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Kontrolní parametry nejsou

8.2 Omezování expozice

Technická opatření nejsou

Ochrana dýchacích orgánů nejsou

Ochrana rukou nejsou

Ochrana očí nejsou

Ochrana kůže nejsou

Ochrana životního prostředí nejsou

09 FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vnější vzhled	Oranžový pastí z polystyrenu s průhledným lepidlem. Lepidlo je na bázi uhlovodíků, styrol-kaučukových kopolymerů a pryskyřic. Feromon je sexuální feromon pro druh <i>Tineola</i> .
Zápach	Bez zápachu
Práh zápachu	pevný
PH	není aplikováno
Bod tání,tuhnutí	není aplikováno
Počáteční bod varu a rozmezí varu	není aplikováno
Bod vzplanutí	není aplikováno
Rychlost odpařování	není aplikováno
Hořlavost (pevné, plyn)	nejsou
Tlak par	není aplikováno
Hustota par	není aplikováno
Relativní hustota	není aplikováno
Rozpustnost	není aplikováno
Rozdělovací koeficient: noctanol/voda	není aplikováno
Bod samozapálení	není aplikováno
Teplota rozkladu	není aplikováno
Viskozita	není aplikováno
Výbušné vlastnosti	nejsou
Oxidační vlastnosti	nejsou
9.2 Další informace	-

10 STÁLOST A REAKTIVITA

- 10.1 Reaktivita** S tímto výrobkem nejsou spojena žádná zvláštní nebezpečí reaktivity.
- 10.2 Chemická stabilita** Stabilní za normálních teplot.
- 10.3 Možnost nebezpečných reakcí** nejsou
- 10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit** Stabilní za normálních podmínek a skladování.
- 10.5 Neslučitelné materiály** žádné nebezpečné reakce známé za běžných podmínek použití
- 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu** nejsou známy žádné nebezpečné rozkladné produkty.

11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

11.1 Informace o toxikologických účincích

- 11.1.0 Akutní toxicita** data nejsou dostupná
- 11.1.1 Žíravost/dráždivost pro kůži** žádné známé senzibilizační účinky.
- 11.1.2 Vážné poškození očí/podráždění očí** žádné známé senzibilizační účinky.
- 11.1.3 Senzibilizace dýchacích cest nebo kůže** žádné známé senzibilizační účinky.
- 11.1.4 Mutagenita v zárodečných buňkách** žádné známé senzibilizační účinky.
- 11.1.5 Karcinogenita** žádné známé senzibilizační účinky.
- 11.1.6 Toxicita pro reprodukci** žádné známé senzibilizační účinky.
- 11.1.9 Nebezpečnost při vdechnutí** žádné známé senzibilizační účinky.
- Obecná informace** Toxikologické zařazení směsi je založen na výsledcích postup výpočtu podle nařízení CLP. Na základě zkušeností výrobce základě nejsou tam žádné nebezpečí, které mají být očekávané nad etiketě.

12 EKOLOGICKÉ INFORMACE

Ekologické informace o složkách.

Ekotoxicita data nejsou dostupná

12.1 Toxicita

-

12.2 Perzistence a rozložitelnost

data nejsou dostupná

12.3 Bioakumulační potenciál

data nejsou dostupná

12.4 Mobilita v půdě

data nejsou dostupná

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

data nejsou dostupná

12.6 Jiné nepříznivé účinky

nejsou

13 POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

13.1 Metody nakládání s odpady Lze je likvidovat v skládce odpadků pro domácnost.

14 INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Informace O Silniční Doprave. ADR/RID (2008/68/EC) není aplikováno

Informace O Železniční Doprave. RID (2008/68/EC) není aplikováno

Informace O Námorní Doprave. IMDG není aplikováno

Informace O Moře Doprave. ICAO není aplikováno

14.1 Číslo OSN

nejsou

14.2 Náležitý název OSN pro zásilku

není aplikováno

14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

Žádný nebezpečný materiál

14.4 Obalová skupina

není aplikováno

14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí

není aplikováno

14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

není aplikováno

14.7 Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL73/78 a předpisu IBC

není aplikováno

15 INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/- specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Právní předpisy EU:
 Nařízení REACH (ES) č. 1907/2006, naposledy pozměněné nařízením (EU) 2015/815
 Nařízení CLP (ES) č. 1272/2008, naposledy pozměněné nařízením (EU) 2015/491
 EU Biocide:
 Podle současných vnitrostátních rozhodnutí (BAUA Německo) nařízení o biocidech (ES) č. 528/2012 čl. 3 odst. 1 písm. A) je tento produkt jako monitorovací zařízení osvobozen od nařízení o biocidech.

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Výjimky z klasifikace.

16 DALŠÍ INFORMACE

Vety O Označení Specifické Rizikivosti - Plné Znění není aplikováno

Plné Standardní Vety O Nebezpečnosti není aplikováno

Pokyny Pro Bezpečné Nakládání nejsou

Pokynů pro bezpečné zacházení -

Pokyny pro školení nejsou nutné

Doporučená opatření pro použití nejsou

Další informace -

Všechny údaje, které byly přidány, vypuštěny nebo přepracovány jsou označeny * na pravé straně stránky.