

Číslo položky: 114-626-2
Datum tisku: 15.12.2017
Verze: 2.4

FEYCOPUR Härter 626
Datum zpracování: 05.09.2017
Datum vydání: 13.07.2017

999998 CZ
Strana 7 / 9

Žádné informace nejsou k dispozici.

Dlouhodobé Ekotoxicita

Žádné toxikologické údaje nejsou k dispozici.

12.2. Perzistence a rozložitelnost

Žádné toxikologické údaje nejsou k dispozici.

12.3. Bioakumulační potenciál

Žádné toxikologické údaje nejsou k dispozici.

Biokoncentrační faktor (BCF)

Žádné toxikologické údaje nejsou k dispozici.

12.4. Mobilita v půdě

Žádné toxikologické údaje nejsou k dispozici.

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

Látky ve směsi nesplňují kritéria PBT/vPvB podle REACH, Přílohy XIII.

12.6. Jiné nepříznivé účinky

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

13.1. Metody nakládání s odpady

Správné odstranění odpadu / produkt

Doporučení

Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků. S kontaminovanými předměty zacházet jako s látkou samotnou. Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem. Lze odložit podle směrnice 2008/98/ES o odpadech a nebezpečných odpadech.

Seznam návrhů katalogových čísel odpadů / názvů odpadů podle EAKV

080111 Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky

obal

Doporučení

Nekontaminované a zbytků zbavené prázdné obaly mohou být opět použity. Nesprávně vyprázdněné obaly jsou zvláštní odpad.

ODDÍL 14: Informace pro přepravu

14.1. UN číslo

UN 1263

14.2. Příslušné označení UN pro přepravu

Pozemní přeprava (ADR/RID):

FARBZUBEHÖRSTOFFE

Přeprava po moři (IMDG):

PAINT RELATED MATERIAL

Letecká přeprava (ICAO-TI / IATA DGR):

Paint related material

14.3. Třídy nebezpečnosti pro přepravu

3

14.4. Obalová skupina

III

14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí

Pozemní přeprava (ADR/RID)

nelze použít

Znečišťující moře

nelze použít

14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

Transportovat vždy v uzavřených, stojících a bezpečných nádobách. Zajistěte, aby osoby, které produkt transportují, věděly co dělat v případě nehody nebo vytečení.

Pokyny pro bezpečnou manipulaci: viz oddíly 6 - 8

Další údaje

Pozemní přeprava (ADR/RID)

kód omezení pro tunely

D/E

Přeprava po moři (IMDG)

EmS-čísla

F-E, S-E

Číslo položky: 114-626-2
Datum tisku: 15.12.2017
Verze: 2.4

FEYCOPUR Härter 626
Datum zpracování: 05.09.2017
Datum vydání: 13.07.2017

999998 CZ
Strana 8 / 9

14.7. **Hromadná přeprava podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC**
nelze použít

ODDÍL 15: Informace o předpisech

15.1. **Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi**
Předpisy EU

Údaje ke směrnici 1999/13/ES o omezování emisí těkavých organických sloučenin (VOC)

Hodnota VOC (v g/L) ISO 11890-2: 590

Hodnota VOC (v g/L) ASTM D 2369: 590

Národní předpisy

Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a jeho prováděcí předpisy

Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a jeho prováděcí předpisy

Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., o podmínkách ochrany zdraví při práci

Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a jeho prováděcí předpisy

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a jeho prováděcí předpisy

Zákon č. 120/2002 Sb., o biocidech

Informace týkající se omezení při zaměstnávání

Řídit se pracovními omezeními vyplývajícími z Nařízení (92/85/EHS) o ochraně zdraví nastávajících nebo kojících matek.

Řídit se pracovními omezeními vyplývajícími ze zákona o pracovní ochraně mladistvých (94/33/ES).

Jiné předpisy, omezení a nařízení o zákazu

15.2. **Posouzení chemické bezpečnosti**

Hodnocení bezpečnosti látky se vykoná pro následující látky touto přípravou:

Č. ES Č. CAS	Chemické značky	REACH č.
500-060-2 28182-81-2	1,6-Hexamethylen diisocyanate homopolymer	01-2119485796-17
215-535-7 1330-20-7	Xylen	01-2119488216-32
204-658-1 123-86-4	n-Butyl-acetát	01-2119485493-29
203-603-9 108-65-6	2-methoxy-1-methylethyl-acetát	01-2119475791-29
202-849-4 100-41-4	ethylbenzen	01-2119489370-35
212-485-8 822-06-0	hexamethylen-1,6-diisokyanát	01-2119457571-37

ODDÍL 16: Další informace

Karbidy:

Acute Tox. 4 / H332

Skin Sens. 1 / H317

STOT SE 3 / H335

Acute Tox. 4 / H312

Skin Irrit. 2 / H315

Eye Irrit. 2 / H319

STOT RE 2 / H373

Asp. Tox. 1 / H304

Flam. Liq. 3 / H226

STOT SE 3 / H336

Flam. Liq. 2 / H225

Acute Tox. 4 / H302

Akutní toxicita (inhalativní)

Senzibilizace dýchacích
cest/senzibilizace kůže

Toxicita pro specifické cílové orgány
(jednorázová expozice)

Akutní toxicita (dermálně)

poleptání/podráždění kůže

Vážné poškození očí/podráždění očí

Toxicita pro specifické cílové orgány
(opakovaná expozice)

Nebezpečnost při vdechnutí

Hořlavé kapaliny

Toxicita pro specifické cílové orgány
(jednorázová expozice)

Hořlavé kapaliny

Akutní toxicita (orální)

Zdraví škodlivý při vdechování.

Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Může způsobit podráždění dýchacích cest.

Zdraví škodlivý při styku s kůží.

Dráždí kůži.

Způsobuje vážné podráždění očí.

Může způsobit poškození orgánů (nebo uvést všechny postižené orgány, jsou-li známy) při prodloužené nebo opakované expozici (uvedte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné).
Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

Hořlavá kapalina a páry.

Může způsobit ospalost nebo závratě.

Vysoce hořlavá kapalina a páry.

Zdraví škodlivý při požití.

Bezpečnostní list
podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)
podle Nařízení (EU) č. 453/2010

FEYCOLOR®

Číslo položky: 114-626-2
Datum tisku: 15.12.2017
Verze: 2.4

FEYCOPUR Härter 626
Datum zpracování: 05.09.2017
Datum vydání: 13.07.2017

999998 CZ
Strana 9 / 9

Acute Tox. 2 / H330
Resp. Sens. 1 / H334

Akutní toxicita (inhalativní)
Senzibilizace dýchacích
cest/senzibilizace kůže

Při vdechování může způsobit smrt.
Při vdechování může vyvolat příznaky alergie
nebo astmatu nebo dýchací potíže.

Další údaje

Třídění podle nařízení (ES) č.1272/2008 [CLP]

Informace v tomto bezpečnostním listu odpovídají našemu současnému stavu znalostí rovněž i národním ustanovením a ustanovením EU. Bez písemného povolení nesmí být produkt použit k jinému účelu, než který je uveden v kapitole 1. Úkolem uživatele je vždy činit všechna potřebná opatření, aby splňoval požadavky stanovené lokálními předpisy a zákony. Údaje v tomto bezpečnostním listu popisují požadavky na bezpečnost našeho produktu a nejsou ujištěním o vlastnostech produktu.

FAAGUS AZ PRAHA