

Číslo položky: 114-08 FEYCOPUR Härter 08
Datum tisku: 15.12.2017 Datum zpracování: 13.07.2017 999998 CZ
Verze: 3.5 Datum vydání: 13.07.2017 Strana 7 / 8

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 obaly zacházet jako s látkou samotnou. Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem. Likvidace 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

Pozemní přeprava (ADR/RID):

KEIN GUT DER KL.3 GEMÄß 2.2.3.1.5 ADR

bei Gebinden > 450 l gilt: Klasse 3

Přeprava po moři (IMDG)

3

pro balení < 30 litrů:

Transport in accordance with 2.3.2.5 of the IMDG Code.

Letecká přeprava (ICAO-TI / IATA-DGR)

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

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:

380

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

380

Národní předpisy

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

Číslo položky: 114-08 FEYCOPUR Härter 08
Datum tisku: 15.12.2017 Datum zpracování: 13.07.2017 999998 CZ
Verze: 3.5 Datum vydání: 13.07.2017 Strana 8 / 8

Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a jeho prováděcí předpisy
Nařízení vlády c. 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.
203-603-9 108-65-6	2-methoxy-1-methylethyl-acetát	01-2119475791-29
215-535-7 1330-20-7	Xylen	01-2119488216-32
202-849-4 100-41-4	ethylbenzen	01-2119489370-35
247-722-4 26471-62-5	m-tolylden-diisokyanát	2119454791-34

ODDÍL 16: Další informace

Karbidy.:

Eye Irrit. 2 / H319
Skin Sens. 1 / H317

Vážné poškození očí/podráždění očí
Senzibilizace dýchacích
cest/senzibilizace kůže

Způsobuje vážné podráždění očí.
Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Flam. Liq. 3 / H226
Acute Tox. 4 / H312
Acute Tox. 4 / H332
Skin Irrit. 2 / H315
STOT SE 3 / H335

Hořlavé kapaliny
Akutní toxicita (dermálně)
Akutní toxicita (inhalativní)
poleptání/podráždění kůže
Toxicita pro specifické cílové orgány
(jednorázová expozice)

Hořlavá kapalina a páry.
Zdraví škodlivý při styku s kůží.
Zdraví škodlivý při vdechování.
Dráždí kůži.
Může způsobit podráždění dýchacích cest.

STOT RE 2 / H373

Toxicita pro specifické cílové orgány
(opakovaná expozice)

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.

Asp. Tox. 1 / H304

Nebezpečnost při vdechnutí

Flam. Liq. 2 / H225
Carc. 2 / H351

Hořlavé kapaliny
Karcinogenita

Vysoce hořlavá kapalina a páry.
Podezření na vyvolání rakoviny (uvedte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné).
Při vdechování může způsobit smrt.
Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.
Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

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

Akutní toxicita (inhalativní)
Senzibilizace dýchacích
cest/senzibilizace kůže

Aquatic Chronic 3 / H412

Nebezpečnost pro vodní prostředí

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.