

Číslo položky: 349
Datum tisku: 15.12.2017
Verze: 2.8

FEYCOFIX 349 DS-Einschichtlack
Datum zpracování: 13.07.2017
Datum vydání: 13.07.2017

999998 CZ
Strana 8 / 9

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: 412
Hodnota VOC (v g/L) ASTM D 2369: 412

podle EU-směrnice 2004/42/ES (dodatek II)

Limitní hodnota EU pro tento produkt (kategorie produktu (Cat. A/i)): 600g/l (2007)/500 g/l (2010).
Tento produkt obsahuje max. 456g/l VOC.

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.
215-535-7 1330-20-7	Xylen	01-2119488216-32
203-603-9 108-65-6	2-methoxy-1-methylethyl-acetát	01-2119475791-29
231-944-3 7779-90-0	fosforečnan zinečnatý	01-2119485044-40
201-148-0 78-83-1	2-methylpropan-1-ol	01-2119484609-23
265-199-0 64742-95-6	Solventní nafta (ropná), lehká aromatická	01-2119455851-35
204-658-1 123-86-4	n-Butyl-acetát	01-2119485493-29
919-857-5	Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene, < 2% Aromaten	01-2119463258-33
202-496-6 96-29-7	butan-2-on-oxim	01-2119539477-28
215-222-5 1314-13-2	oxid zinečnatý	01-2119463881-32
205-250-6 136-52-7	Cobalt bis(2-ethylhexanoate)	01-2119524678-29

ODDÍL 16: Další informace

Karbidy.:

Acute Tox. 4 / H312
Acute Tox. 4 / H332
Skin Irrit. 2 / H315
Eye Irrit. 2 / H319
STOT SE 3 / H335

STOT RE 2 / H373

Akutní toxicita (dermálně)
Akutní toxicita (inhalativní)
poleptání/podráždění kůže
Vážné poškození očí/podráždění očí
Toxicita pro specifické cílové orgány (jednorázová expozice)
Toxicita pro specifické cílové orgány (opakovaná expozice)

Zdraví škodlivý při styku s kůží.
Zdraví škodlivý při vdechování.
Dráždí kůži.
Způsobuje vážné podráždění očí.
Může způsobit podráždění dýchacích cest.

Může způsobit poškození orgánů (nebo uvést všechny postižené orgány, jsou-li známy) při prodloužené nebo opakované expozici (uvedte

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

FEYCOLOR®

Číslo položky: 349
Datum tisku: 15.12.2017
Verze: 2.8

FEYCOFIX 349 DS-Einschichtlack
Datum zpracování: 13.07.2017
Datum vydání: 13.07.2017

999998 CZ
Strana 9 / 9

Asp. Tox. 1 / H304	Nebezpečnost při vdechnutí	cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné). Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.
Flam. Liq. 3 / H226 Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 1 / H410	Hořlavé kapaliny Nebezpečnost pro vodní prostředí Nebezpečnost pro vodní prostředí	Hořlavá kapalina a páry. Vysoce toxický pro vodní organismy. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Eye Dam. 1 / H318 STOT SE 3 / H336	Vážné poškození očí/podráždění očí Toxicita pro specifické cílové orgány (jednorázová expozice)	Způsobuje vážné poškození očí. Může způsobit ospalost nebo závratě.
Aquatic Chronic 2 / H411	Nebezpečnost pro vodní prostředí	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Carc. 2 / H351	Karcinogenita	Podezření na vyvolání rakoviny (uvedte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné). Může vyvolat alergickou kožní reakci.
Skin Sens. 1 / H317	Senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže	Podezření na poškození plodu v těle matky.
Repr. 2 / H361 Aquatic Chronic 3 / H412	Reprodukční toxicita Nebezpečnost pro vodní prostředí	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Skin Sens. 1A / H317	Senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
Repr. 2 / H361	Reprodukční toxicita	Podezření na poškození reprodukční schopnosti.

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.