

Číslo položky: 343
Datum tisku: 15.12.2017
Verze: 2.9

FEYCOFIX 343 KH-Decklack
Datum zpracování: 13.07.2017
Datum vydání: 13.07.2017

999998 CZ
Strana 8 / 9

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

Hodnota VOC (v g/L) ISO 11890-2: 444
Hodnota VOC (v g/L) ASTM D 2369: 444

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. 496g/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
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
203-539-1 107-98-2	1-methoxypropan-2-ol	01-2119457435-35
202-496-6 96-29-7	butan-2-on-oxim	01-2119539477-28
205-250-6 136-52-7	Cobalt bis(2-ethylhexanoate)	01-2119524678-29
605-296-0 162627-17-0	Fettsäuren, C 18-unges., Dimere, Reaktionsprodukte mit N,N-Dimethyl-1,3-propanediamin und 1,3-Propanediamin	01-2119970640-38

ODDÍL 16: Další informace

Karbidy.:

Acute Tox. 4 / H312

Akutní toxicita (dermálně)

Zdraví škodlivý při styku s kůží.

Acute Tox. 4 / H332

Akutní toxicita (inhalativní)

Zdraví škodlivý při vdechování.

Skin Irrit. 2 / H315

poleptání/podráždění kůže

Dráždí kůži.

Eye Irrit. 2 / H319

Vážné poškození očí/podráždění očí

Způsobuje vážné podráždění očí.

STOT SE 3 / H335

Toxicita pro specifické cílové orgány
(jednorázová expozice)

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. 3 / H226

Hořlavé kapaliny

Hořlavá kapalina a páry.

Eye Dam. 1 / H318

Vážné poškození očí/podráždění očí

Způsobuje vážné poškození očí.

STOT SE 3 / H336

Toxicita pro specifické cílové orgány
(jednorázová expozice)

Může způsobit ospalost nebo závratě.

Aquatic Chronic 2 / H411

Nebezpečnost pro vodní prostředí

Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

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

FEYCOLOR®

Číslo položky: 343
Datum tisku: 15.12.2017
Verze: 2.9

FEYCOFIX 343 KH-Decklack
Datum zpracování: 13.07.2017
Datum vydání: 13.07.2017

999998 CZ
Strana 9 / 9

Acute Tox. 4 / H302
Skin Corr. 1C / H314

Akutní toxicita (orální)
poleptání/podráždění kůže

Zdraví škodlivý při požití.
Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Aquatic Acute 1 / H400
Skin Sens. 1 / H317

Nebezpečnost pro vodní prostředí
Senzibilizace dýchacích
cest/senzibilizace kůže

Vysoce toxický pro vodní organismy.
Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Carc. 2 / H351

Karcinogenita

Podezření na vyvolání rakoviny (uveďte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné).
Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Skin Sens. 1A / H317

Senzibilizace dýchacích
cest/senzibilizace kůže

Podezření na poškození reprodukční schopnosti.

Repr. 2 / H361

Reprodukční toxicita

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Aquatic Chronic 1 / H410

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.