

Číslo položky: 302 FEYALKYD 302 ZN-Phosphatgrund
 Datum tisku: 15.12.2017 Datum zpracování: 20.11.2017 999998 CZ
 Verze: 2.12 Datum vydání: 20.11.2017 Strana 8 / 9

Č. CAS		
265-199-0 64742-95-6	Solventní nafta (ropná), lehká aromatická	01-2119455851-35
215-535-7 1330-20-7	Xylen	01-2119488216-32
231-944-3 7779-90-0	fosforečnan zinečnatý	01-2119485044-40
919-857-5	Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene, < 2% Aromaten	01-2119463258-33
201-148-0 78-83-1	2-methylpropan-1-ol	01-2119484609-23
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.:

Flam. Liq. 3 / H226 STOT SE 3 / H335	Hořlavé kapaliny Toxicita pro specifické cílové orgány (jednorázová expozice)	Hořlavá kapalina a páry. Může způsobit podráždění dýchacích cest.
Aquatic Chronic 2 / H411	Nebezpečnost pro vodní prostředí	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Asp. Tox. 1 / H304 STOT SE 3 / H336	Nebezpečnost při vdechnutí Toxicita pro specifické cílové orgány (jednorázová expozice)	Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. Může způsobit ospalost nebo závratě.
Acute Tox. 4 / H312 Acute Tox. 4 / H332 Skin Irrit. 2 / H315 Eye Irrit. 2 / H319 STOT RE 2 / H373	Akutní toxicita (dermálně) Akutní toxicita (inhalativní) poleptání/podráždění kůže Vážné poškození očí/podráždění očí 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 poškození orgánů (nebo uvést všechny postižené orgány, jsou-li známy) při prodloužené nebo opakované expozici (uveďte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné).
Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 1 / H410	Nebezpečnost pro vodní prostředí Nebezpečnost pro vodní prostředí	Vysoce toxický pro vodní organismy. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Eye Dam. 1 / H318 Acute Tox. 4 / H302 Acute Tox. 3 / H311 Skin Corr. 1C / H314	Vážné poškození očí/podráždění očí Akutní toxicita (orální) Akutní toxicita (dermálně) poleptání/podráždění kůže	Způsobuje vážné poškození očí. Zdraví škodlivý při požití. Toxický při styku s kůží. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
Carc. 2 / H351	Karcinogenita	Podezření na vyvolání rakoviny (uveďte cestu expozice, je-li přesvědčivě prokázáno, že ostatní cesty expozice nejsou nebezpečné).
Skin Sens. 1 / H317 Skin Sens. 1A / H317	Senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže Senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže	Může vyvolat alergickou kožní reakci. 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

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

FEYCOLOR®

Číslo položky:	302	FEYALKYD 302 ZN-Phosphatgrund	
Datum tisku:	15.12.2017	Datum zpracování: 20.11.2017	999998 CZ
Verze:	2.12	Datum vydání: 20.11.2017	Strana 9 / 9

tomto bezpečnostním listu popisují požadavky na bezpečnost našeho produktu a nejsou ujištěním o vlastnostech produktu.

FAAGUS AZ PRAHA S.R.O.