

Pokyny pro případ havárie během silniční přepravy

Náklad

3082 - KAPALINA
Xn - Zdraví škodlivý
N - Nebezpečný pro životní prostředí
Účinná látka : pethoxamid 600 g/l

ADR 9 Třída III UN 3082

SOMERO

Kapalina. Suspenzní koncentrát hnědé barvy mísitelný s vodou. Zápach aromatický.

Povaha nebezpečí

Dráždí kůži. Zdraví škodlivý při požití.
Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží. Nebezpečí vážného poškození očí.
Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Osobní ochrana

Používejte osobní ochranné prostředky pro oči a obličej (uzavřené ochranné brýle nebo ochranný obličejový štít).

Ochranný oblek, gumové rukavice, gumové holínky, čepice se štítkem nebo klobouk.
Výstražná vesta a ruční svítilna pro každého člena osádky.

Základní činnosti řidiče

Zastavit motor.
Označit vozovku výstražnými značkami a varovat její ostatní uživatele a chodce.
Informovat veřejnost o nebezpečí a radit jí zdržovat se na návětrné straně.
Informovat policii a hasiče co možná nejdříve.

Hasiči	Policie
150	158

Dodatečné a/nebo zvláštní činnosti řidiče

Výstroj

- Kryt kanalizace
- Záchytná nádoba
- Lopatka
- Koště

Podle možnosti odstranit všechny netěsnosti na poškozených obalech.
Zabránit osobám v nadechnutí případného aerosolu nebo požití přípravku.
Zabránit proniknutí přípravku do kanalizace, potoků, rybníků, jezer, případně jiných povrchových nebo podzemních zdrojů vody.
Rozlitý přípravek opatrně shromáždit do záchytné nádoby. Přivolat odborníka.
V případě znečištění zdrojů vod, kanalizace, půdy nebo rostlin, informovat ihned hasiče a policii.

Dbejte na osobní ochranu

Požár

Přípravek není hořlavý.
Eventuální požár se hasí nejlépe CO₂, práškem, hasební pěnou nebo vodou.
Nehasit vysoko objemovými stříkačkami se silným proudem vody.
Nehasit požáry vzniklé elektrickým výbojem. Zůstat na návětrné straně.
Při požáru mohou vznikat sloučeniny CO a NOx.

První pomoc

Při zasažení očí okamžitě vyplachujte velkým množstvím vody po dobu nejméně 15 minut a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
Odstraňte potřísněný oděv a zasažená místa omyjte mýdlem a teplou vodou.
V případě příznaků, kdy je podezření na vdechnutí zplodin hoření, požití látky nebo kontaminace pokožky či očí vyhledat neprodleně lékařskou pomoc.
Příznaky otravy zplodinami hoření se mohou projevit později. Osoby, které se nadýchaly zplodin hoření je třeba dovézt k lékaři a ponechat pod lékařským dohledem minimálně 48 hodin.

Doplňkové informace

Ochrana veřejnosti
Umístění dvou samostatně stojících varovných značek (jednu před a jednu za vozidlo).

Kontakt na dovozce pro Českou republiku (8⁰⁰ – 17⁰⁰ hod)
Arysta LifeScience Czech s.r.o.: + 420 239 044 410-3
Toxikologické informační středisko: + 420 224 919 293
(v naléhavých případech 24 hod.)
Cheminova Deutschland GmbH + 49 (0) 4141 9204 0
info@cheminova.de

Datum vyhotovení / aktualizace : 29.3. 2013 / 8.4. 2014

Pokyny pro případ havárie během silniční přepravy