

نقل از شماره ۱۹۶۰۰ - ۱۳۹۱/۳/۳۱ روزنامه رسمی

۱۳۹۱/۳/۲۸

شماره ۱۴۳۷۰

مدیر عامل محترم روزنامه رسمی کشور

مر

اصلاحیه در خصوص قانون اصلاحیه ضمیمه سوم و پیوست (۱)

ضمیمه ششم قانون العاق دولت جمهوری اسلامی ایران

به ضمایم (۲)، (۴) و (۶) کنوانسیون بین المللی جلوگیری از آلودگی دریا

ناشی از کشتیها

پیرو نامه شماره ۱۳۱۶۸ مورخ ۱۳۹۱/۳/۲۲ در خصوص «قانون اصلاحیه ضمیمه سوم و پیوست (۱) ضمیمه ششم قانون العاق دولت جمهوری اسلامی ایران به ضمایم (۳)، (۴) و (۶) کنوانسیون بین المللی جلوگیری از آلودگی دریا ناشی از کشتیها» مندرج در روزنامه رسمی ۱۹۵۹۵ مورخ ۱۳۹۱/۳/۲۴ به دلیل ایرادات موجود در شبکه پیامرسان دولته صفحات ۵ و ۶ قانون فوق به روزنامه رسمی ارسال نشده است.

ضمن ارسال صفحات ۵ و ۶ قانون فوق، تقاضا دارم دستور فرمایید مراتب اصلاحی در اولین ویژه‌نامه قوانین و مقررات چاپ گردد.

معاون اداره کل اسناد و تنقیح قوانین - احمد رضا نائینی

ب) خطر بلندمدت دریابی

(۱) مواد تجزیه‌پذیر گند که اطلاعات کافی برای سمی بودن مزمن آنها وجود دارد.

گروه مزمن ۱:

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای ماهیان)

≥ ۰/۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای سخت پوستان)

≥ ۰/۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای جلبکها یا سایر گیاهان دریابی)

≥ ۰/۱ میلی گرم لیتر

گروه مزمن ۲:

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای ماهیان)

≥ ۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای سخت پوستان)

≥ ۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای جلبکها یا سایر گیاهان دریابی)

≥ ۱ میلی گرم لیتر

(۲) مواد تجزیه‌پذیر سریع که اطلاعات کافی برای سمی بودن مزمن آنها وجود دارد.

گروه مزمن ۱:

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای ماهیان)

≥ ۰/۰۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای سخت پوستان)

≥ ۰/۰۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای جلبکها یا سایر گیاهان دریابی)

≥ ۰/۰۱ میلی گرم لیتر

گروه مزمن ۲:

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای ماهیان)

≥ ۰/۰۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای سخت پوستان)

≥ ۰/۰۱ میلی گرم لیتر و یا

اثر مشاهده نشده یک غلظت یا غلظت مؤثر نامشخص مزمن (برای جلبکها یا سایر گیاهان دریابی)

≥ ۰/۰۱ میلی گرم لیتر

(۳) مواد تجزیه‌پذیر سریع که اطلاعات کافی برای سمی بودن مزمن آنها وجود ندارد

گروه مزمن ۱:

۹۶ ساعت غلظت گشته برای  $50 \text{ درصد نمونهها}$  (برای ماهیان)  $\geq 1 \text{ میلی گرم/لیتر}$  و یا  
۴۸ ساعت غلظت مؤثر برای  $50 \text{ درصد نمونهها}$  (برای سخت پوستان)  $\geq 1 \text{ میلی گرم/لیتر}$  و یا  
۷۲ یا ۹۶ ساعت غلظت مؤثر بر سرعت رشد  $50 \text{ درصد نمونهها}$  (برای جلبکها یا سایر گیاهان دریابی)  
 $\geq 1 \text{ میلی گرم/لیتر}$   
و ماده، تجزیه‌پذیری سریع ندارد و یا عامل غلظت زیستی تجزیی تعیین شده  $\leq 500 \text{ می باشد}$   
(یا در نبود آن، لگاریتم ضربی تفکیک آب - اکتانول  $\geq 4$  است).

گروه مزمن ۲:

۹۶ ساعت، غلظت گشته برای  $50 \text{ درصد نمونهها}$  (برای ماهیان)  $< 1 \text{ میلی گرم/لیتر اما}$   
 $\geq 10 \text{ میلی گرم/لیتر}$  و یا  
۴۸ ساعت، غلظت مؤثر برای  $50 \text{ درصد نمونهها}$  (برای سخت پوستان)  $< 1 \text{ میلی گرم/لیتر}$   
اما  $\geq 1 \text{ میلی گرم/لیتر}$  و یا  
۷۲ یا ۹۶ ساعت، غلظت مؤثر بر سرعت رشد  $50 \text{ درصد نمونهها}$  (برای جلبکها یا سایر گیاهان دریابی)  
 $< 1 \text{ میلی گرم/لیتر اما} \geq 10 \text{ میلی گرم/لیتر}$   
و ماده، تجزیه‌پذیری سریع ندارد و یا عامل غلظت زیستی تجزیی تعیین شده  $\leq 500 \text{ می باشد}$   
(یا در نبود آن لگاریتم ضربی تفکیک آب - اکتانول،  $4 \geq$  است).

برای راهنمایی بیشتر در خصوص فوآیند طبقه‌بندی مواد و مخلوطها به آین نامه  
آی.ام.دی. جی مراجعه نمایید.