



أنشطة الرسم والطلاء

يدعم برنامج حماية مستجمعات المياه في مقاطعة سان دييغو الشركات في جهودها لمنع التلوث من خلال تقديم أفضل ممارسات إدارة مياه العواصف المهمة (Best Management Practices, BMPs) هذه.

لا يتم علاج المياه التي يتم إطلاقها في الشوارع والمزاريب ومصارف مياه العواصف في مقاطعة سان دييغو قبل أن تصل إلى الجداول والأنهار المحلية وإلى المحيط. يحظر خروج جميع مصادر التلوث من الممتلكات الخاصة بك ودخولها إلى الشوارع أو مصارف مياه العواصف. يسمح فقط بوجود مياه الأمطار في الشوارع ومصارف مياه العواصف. ستساعد "نصائح الرسم والطلاء" في الحفاظ على نظافة مجاري المياه.

الرسم

- حدد ما إذا كان الطلاء يحتوي على الرصاص*.
- اعمل داخل منطقة مغلقة كلما أمكن ذلك.
- استخدم أحواض التنقيط وقطع القماش لالتقاط الانسكابات.
- قم بتخزين جميع المواد المتعلقة بالطلاء وهي مغطاة وفي منطقة مغلقة.
- حافظ على الحاويات في حالة جيدة وقم بتغطيتها عند عدم استخدامها.

التنظيف

- تخلص من نفايات الدهانات والمذيبات والمخففات باعتبارها نفايات خطيرة.
- نظف مناطق العمل يوميًا، بما في ذلك إزالة جميع رقائق الدهان والأتربة. استخدم طرق التنظيف الجاف مثل الكنس، أو المسح، أو التنظيف بالمكنسة الكهربائية، أو التجريف.
- لا يجوز استخدام المياه إلا إذا كان من الممكن احتواؤها والتخلص منها وفقًا لجميع القوانين واللوائح السارية. عند استخدام طرق التنظيف الرطبة، قم بتغطية مداخل تصريف مياه العواصف المجاورة.
- اشطف فرشاة الطلاء أو المعدات في مرافق المجاري الصحية مثل حوض الشطف ولا تشطف أبدًا على سطح غير مُنفذ للماء مثل ممر السيارات أو مزارب الرصيف.

* قد تحتوي الأسطح المطلية قبل عام 1978 على طلاء محتوي على الرصاص. يحدد قانون الولاية وبعض القوانين المحلية اللوائح التنظيمية التي تتعلق بإزالة الطلاء المحتوي على الرصاص والتخلص منه. تقع على عاتقك مسؤولية تحديد ما إذا كان الطلاء محتويًا على الرصاص قبل إزالة الطلاء والتخلص منه. اتصل بمقاطعة سان دييغو على الرقم (858) 694-2888 واطلب التحدث مع أخصائي الصحة الصناعية، لمعرفة متطلبات إزالة الطلاء المحتوي على الرصاص والتخلص منه.

يعد إطلاق الملوثات بشكل مباشر أو غير مباشر في نظام تصريف مياه العواصف أو المجاري المائية انتهاكًا لقانون حماية مستجمعات المياه (Watershed Protection Ordinance, WPO) في المقاطعة. يلزم امتثال عملك لـ WPO والحد الأدنى من BMPs التالية.



يمكننا
حماية مجاري
المياه
بخطوات
قليلة.

شكرًا لك على قيامك بدورك
في حماية المجاري المائية.