

راعي مستجمعات المياه في فصل الشتاء 5 نصائح للطقس في فصل الشتاء ولمياه نظيفة!



عندما تتساقط الأمطار ويذوب الجليد، يلتقط الجريان السطحي الناتج مجموعة متنوعة من الملوثات مثل الزيت، والمعادن، والأملاح، ومخلفات الحيوانات الأليفة، والأسمدة، وقصاصات العشب أثناء تدفقه فوق الأسطح والطرق والأرصفة والحدائق. تتدفق مياه الأمطار في النهاية إلى مجرى تصريف مياه الأمطار. تذكر: إن مجاري تصريف مياه الأمطار تؤدي مباشرة إلى الأنهار والينابيع المحلية.

1 اجرف أولاً: كلما أزلت الثلج والجليد يدويًا، كلما قلت نسبة الملح الذي ستضطر إلى استخدامه. فكك الجليد باستخدام مكشطة جليد أو مجرفة ثلج من الممرات، ثم قرر ما إذا كان ضرورياً استخدام آلة مزيلة للجليد أو ملح للمحافظة على الجر.

2 خفف السرعة: قم بالقيادة بطريقة مناسبة لظروف الطقس في فصل الشتاء، وكن لطيفاً بالقيادة إلى جانب شاحنات محراث الثلج. وكلما تمت قيادتها ببطء، سيبقى الملح بنسبة أكبر على الطريق في المكان المطلوب.

3 استخدم باعتدال: إن استخدام كمية ملح إضافية لا يعني أنه سيخفف من نسبة الجليد. استخدم أقل من 4 أرباط من الملح لكل ألف قدم مربع (تساوي مساحة موقف السيارة العادي 150 قدماً مربعاً تقريباً). ويساوي الرطل الواحد من الملح قدر 12 أونصة من كوب قهوة تقريباً. تحلى بالصبر أيضاً، فالملح يستغرق وقتاً ليُعطى نتيجة. وسيؤدي استخدام كمية أكبر من الملح قبل منحه وقتاً ليبدأ مفعوله إلى تلوث غير ضروري.

4 كنّس المكان: إذا كانت كمية الملح أو الرمل الإضافية مرئية على الرصيف الجاف، يتوقف مفعولها وسيتم جرفها. يمكن تكتيس الكمية المتبقية وإعادة استخدامها عندما تثلج مرة أخرى أو التخلص منها في القمامة.

5 انتظر الطقس الدافئ: يتوقف مفعول معظم الأملاح عندما تصبح درجة الحرارة دون 15. يمكنك عندئذٍ استخدام الرمل للجر في أحوال الطقس البارد هذه.

