



نظام توزيع جديد للمياه يحتوي على خزان في القسم الاسفل منه و

«هو حل حديث وثوري في
عالم استخراج المياه المعبأة»

النظافة الصحية: تحتوي الموزعات التقليدية على فقاعات هواء
تملأ مساحة الخزان كاملة وفي حالة تلوث الهواء المحيط بالخزان
فإن احتمالية تلوث المياه في الخزان عالية جداً. أما في نظام
التوزيع الخاص بنا يتم ضخ المياه والهواء أيضاً (الذي تتم تنقيته
) إلى مستوى السطح وهنا تتخفض احتمالية تلوث المياه من
الأجواء المحيطة إلى أدنى مستوياتها.

الأمن الصحي: نظراً لموقع الخزان ولوزنه الذي يعادل نصف وزن
البراميل العادية التي يمكن استردادها فإنه من المستبعد عملياً
وقوع حوادث مشابهة لتلك عند نشر البراميل التقليدية التي
استردادها في نظام التوزيع.

الأمن البيئي: باستخدام البراميل ذات الجدران الرفيعة التي لا
تسترد نكون قد قدمنا خدمة للبيئة حيث يزول عبء التخلص من
المواد الكيميائية المستخدمة في غسل البراميل المعاد استخدامها
وامكانية الطي تختصر المساحات في النفايات التي يعاد تدويرها
والتي بدورها تقلص النفقات لعملية نقلها.



تخزين صديق للبيئة - براميل بلاستيكية ذات سعة 10 لتر من اصدار الجيل الجديد من البراميل

- تحتوي البراميل على مواد مصنعة من الورقيات المعاد تدويرها لحماية البرميل من أشعة الشمس والاضاءة المباشرة.
- يمكن وبطريقة بسيطة باستعمال اليد تصغير حجم البرميل الى ربع حجمه الأصلي وذلك بالضغط عليه.
- البرميل المضغوط والجاهز لإعادة التدوير هو مادة رائعة لهذا الغرض وذلك بتقنية دورة مغلقة (قنينة الى قنينة) والتي تستخدم الأوعية البلاستيكية لصناعة أغلفة جديدة
- يتيح غطاء البرميل التمكن من وضعيته على جميع آليات سحب المياه من البراميل والتي تستخدم في جميع أنحاء العالم.
- تم اختبار البراميل بما فيها الغطاء الورقي الخارجي على أنظمة توزيع وبيع مختلفة وكذا الحال تم اختباره كطرد بريدي عادي.
- هذه البراميل مصممة للاستخدام مرة واحدة وبالمقارنة مع البراميل العادية فإنه صحي تماما.
- الميزة التجارية عالية المستوى في هذه البراميل هي سعتها ذات اللترات العشرة حيث أنها ممكن أنت تباع في جميع المحلات الاعتيادية على نحو المرطبات الملبة. وأيضا على منصات التسوق عبر الانترنت حيث أنها لا تحتاج لتعامل غير عادي حال التوصيل.



المياه من العصور الجليدية

- تحتوي البراميل المخزنة على مياه من العصور الجليدية التي تتبع من نبعة فرومين
- تتمتع هذه المياه بجودة عالية حيث خصائصها الطبيعية ونقاوتها لا تتطلب اي معالجة أو تدخل خارجي أو إشعاعي
- المياه من العصور الجليدية هي الأفضل والأنسب للاستهلاك الآدمي لمتابعة نظام الشرب اليومي للناس التي تود الحياة الصحية
- تعود عصور هذه المياه الى ما قبل 15000 سنة والتي تنتهي بانتهاء حقبة الجبال الجليدية في منطقة شمال التشيك وبداية ذوبان هذه الجبال الجليدية حيث قامت المياه بتخزين نفسها تحت الارض وحماية نقائها حتى يومنا هذا.