

## Eaux souterraines, puits, citernes...



Les eaux stockées, perdent très vite leur qualité. Ce produit informé permet à l'eau de garder sa vitalité et limite la formation de micro-organismes.

**Domaine d'application :** puits, citernes, bacs, sources...

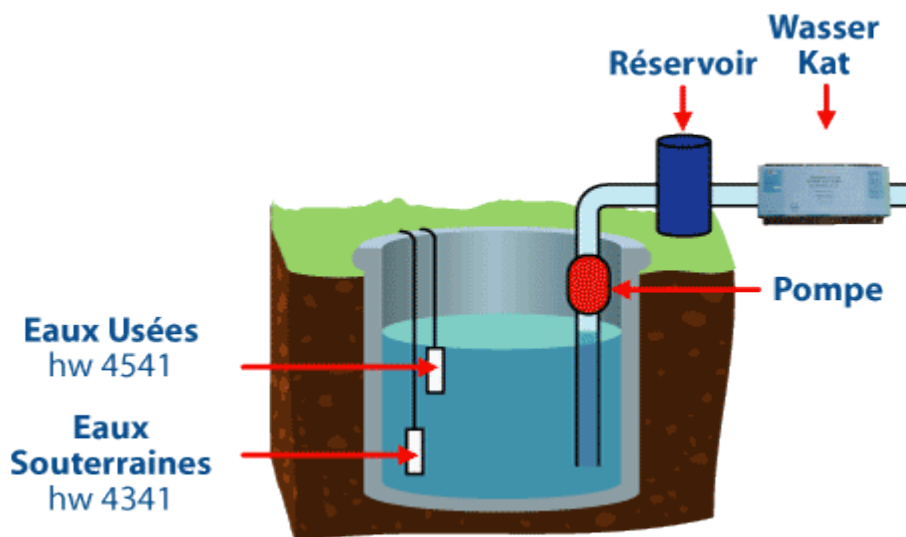
- **Citernes :**

- Jusqu'à 10 m<sup>3</sup> : 5 g par m<sup>3</sup>
- Jusqu'à 100 m<sup>3</sup> : 3 g par m<sup>3</sup>
- Jusqu'à 1000 m<sup>3</sup> : 2 g par m<sup>3</sup>
- Jusqu'à 10000 m<sup>3</sup> : 1 g par m<sup>3</sup> Puis rajouter 1 g par m<sup>3</sup> d'eau renouvelée.

- **Puits :**

- Placer un catalyseur Plocher (Wasser Kat réf hw 4611) sur la conduite d'eau, après le réservoir d'eau.
- Immerger dans un fourreau synthétique de préférence :
  - 1 kg de produit "eaux souterraines" (réf wg 4341) à environ 1m du fond.
  - 1 kg de produit "eaux usées" (réf hw 4541) à environ 1 m de la surface (possibilité d'utiliser un flotteur). Les produits devront être remplacés tous les 6 mois.
  - Rajouter tous les 15 jours 20 g de chaque produit (2 cuillères à soupe) dans l'eau du puits.

En suivant cette méthode, nous avons pu constater que dans la majorité des cas, nous obtenons une eau potable sur un plan bactériologique et chimique.



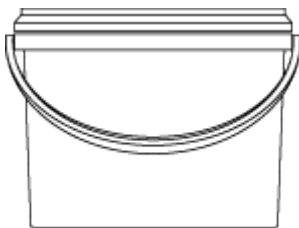
**Important :** Nous vous conseillons vivement d'effectuer régulièrement des analyses d'eau pour avoir la certitude que vous consommez une eau potable.

**Recommandation :** stocker sur du bois

**Références Quantité Composition**



wg 4331    200g    Poudre de quartz informée



wg 4341    2kg    Poudre de quartz informée