

## Pastilles effervescentes détartrantes **PASTICITRON**

Nettoyants détergents détartrants

### Une seule opération



### Présentation

PASTICITRON est une tablette effervescente destinée à l'entretien et au détartrage de tous les types de circuits d'eau, des canalisations et des cuvettes des WC, des urinoirs, des bacs à douches, des éviers, des lavabos, etc.

### Points forts

- Pastille effervescente
- Parfum citron
- Sans phosphate
- Sans danger pour les fosses septiques
- 4 en 1
- Sans action mécanique
- Sachet individuel

### Propriétés

- Simple et sûre d'utilisation.  
Évite la manipulation de solution détartrante liquide dangereuse et préserve l'utilisateur d'émanations irritantes.
- Formule moussante au contact de l'eau.
- Dissolution rapide, facilitée par une friabilité étudiée (moins de 6 minutes à 20°C).
- Sa diffusion progressive dans les canalisations évite le colmatage et l'accumulation du tartre dans les coudes et les réductions.
- Limite les opérations de démontage Agréablement parfumée, laisse une ambiance intense et fraîche.
- Économique grâce à sa formulation concentrée et pré-dosée, évite le surdosage.
- Sans phosphate.
- Sans danger sur les fosses septiques.
- Pastilles conditionnées en sachet protecteur individuel pour une conservation parfaite.

### Mode d'emploi

- Ouvrir le sachet et mettre la pastille dans la zone à détartrer.
- L'écraser pour les zones non immergées (urinoirs, éviers, bacs de douche).

**Pour un entretien régulier** : 1 pastille par semaine.

**Pour un entretien choc** :

- 4 pastilles par semaine.
- Prévoir un temps d'action d'au moins 30 min (idéalement une nuit entière en cas de dépôts importants) et renouveler pour un usage sans action mécanique.

Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques (javel, etc.).

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** PAS31917

**Aspect :** Solide

**Couleur :** Blanc et vert

**Odeur :** Citron

**Densité :** 1,83

## Caractéristiques techniques

**pH :** 3

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** 20 g

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage :** < 40°C