

EZ FLUSH L - 12x1L/ZST001-14/5414798025094

Traitement des wc chimiques et portables

- À base d'enzymes de liquéfaction spécifiques aux matières organiques.
- Décomposition des matières fécales et de la cellulose du papier hygiénique.

PROPRIETES

- Élimine les mauvaises odeurs et laisse un parfum agréable.
- Après vidange, améliore le processus biologique dans les systèmes d'épuration.

MODE D'EMPLOI

- Verser la dose de produit et rajouter de l'eau, selon le dosage prescrit.
- Ajouter 1 à 2L d'eau pour les réservoirs de moins de 100L.
- Ajouter 5 à 10L d'eau pour les réservoirs de plus de 100L.

DOSAGE

S'utilise pur

| Capacité du réservoir | Quantité |
|-----------------------|----------|
| 10 à 100 L | 250 ml |
| Plus de 100 L | 2,5 L |

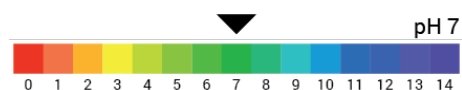
LOGISTIQUE

Palettisation: 32

Conditionnement: 12 x 1 L

PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES

| | |
|---------------|----------------------|
| pH | 7,0 |
| Etat physique | Liquide |
| Solubilité | Complètement soluble |



PRECAUTIONS

- Ne jamais mélanger Ez Flush à d'autres produits pour wc chimiques, à des produits acides ou caustiques, ni à de l'eau de javel.
- Lire attentivement la fiche de sécurité, la fiche technique ainsi que l'étiquette sur l'emballage.
- Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.
- Conserver à une température comprise entre 5° et 30°C en évitant les températures extrêmes (>40°C) durant des périodes prolongées.
- A usage strictement professionnel

BELGIUM

+32 (0) 81 83 00 83

mondo@bechems.eu • www.mondochemicals.com