

	ENREGISTREMENT /SYSTEME QUALITE	Date de création : 27/03/2017	 
	FICHE TECHNIQUE	Dern.Modif :	
	Code article : en application <input checked="" type="checkbox"/> GALET DE CHLORE :CCS. 3113-1	Page 1 sur 1	

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU GALET DE CHLORE EN SACHET SOUS VIDE

1. Dénomination du produit : galet de chlore en sachet sous vide

UTILISATION : désinfection de l'eau destinée à la consommation humaine des puits domestiques et bâches à eau.

2. Propriétés :

Paramètres	Résultats	Unités
Taux de chlore (en Cl ₂)	90	% (m/m)
Teneur en eau	0,30	% (m/m)
Valeur du PH (dans une solution de 1%)	3,2	Unité pH
Matières toxiques	Aucune	

3. DESCRIPTION DU GALET ET MODE D'UTILISATION :

Aspect : en forme de disque

Couleur : blanchâtre

Diamètre extérieur: 70 mm; diamètre intérieur: 30 mm; épaisseur: 15 mm;

Poids: 100 grammes

Temps de dissolution: 4 semaines

Volume d'eau désinfecté: 5 m³

Conditionnement: sous double emballage en sachet sous vide en PET pour la protection contre la lumière (grade alimentaire)

Durée de stockage: 5 ans.

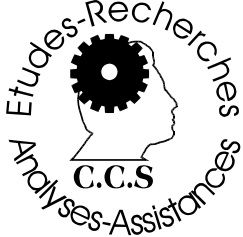

C.C.S. SANTE & ENVIRONNEMENT

Email : ccs@ccsdz.com Site Web : <http://www.ccsdz.com>

C.C.S. ALGER:

Tél : 0661 202224// 023 417 500//023 417 502

Fax : 023 417 503//023 417 506

	ENREGISTREMENT /SYSTEME QUALITE	Date de création : 27/03/2017	
	FICHE TECHNIQUE	Dern.Modif :	
	Code article : GALET DE CHLORE :CCS. 3113-1	en application <input checked="" type="checkbox"/>	

3.1 Galet conditionné sous double emballage en sachet sous vide et en PET :



Ce galet est destiné pour la désinfection de l'eau des baches à eau et des puits à fond pierreux et dont le volume d'eau est de 5 m³ minimum. C'est aussi, une recharge pour les supports.

3.1.1 Mode d'Utilisation :

a. Ouvrir le sachet sous vide en PET à la main (ouverture facile) en utilisant des gants





C.C.S. SANTE & ENVIRONNEMENT

Email : ccs@ccsdz.com Site Web : <http://www.ccsdz.com>

C.C.S. ALGER:

Tél : 0661 202224// 023 417 500//023 417 502

Fax : 023 417 503//023 417 506

	ENREGISTREMENT /SYSTEME QUALITE	Date de création : 27/03/2017	  
	FICHE TECHNIQUE	Dern.Modif :	
	Code article : GALET DE CHLORE :CCS. 3113-1	en application <input checked="" type="checkbox"/>	

- b. Faire sortir le galet et le plonger à l'intérieur du puits ou de la bêche à eau
c. Renouveler cette opération une fois par mois

4. IMPORTANT :

Les puits et les baches à eau doivent être nettoyés et chaulés une fois tous les six mois.

Le contrôle du chlore résiduel doit s'effectuer au moins une fois par semaine.

5. Conditions de Stockage et de Sécurité :

- Les galets de chlore doivent être conservés dans un local aéré, à l'abri de l'humidité, de la chaleur, fermé à clefs et hors de portée des enfants.
- Ne pas les stocker avec des matières inflammables, ni au contact d'un acide, en cas d'incendie, éteindre avec de l'eau
- Le contact prolongé des galets de chlore avec la peau, peut provoquer des brûlures cutanées.
- En cas de contact accidentel avec les yeux, laver abondamment à l'eau et consulter un spécialiste.

C.C.S. SANTE & ENVIRONNEMENT

Email : ccs@ccsdz.com **Site Web :** <http://www.ccsdz.com>

C.C.S. ALGER:

Tél : 0661 202224// 023 417 500//023 417 502

Fax : 023 417 503//023 417 506