

<b>FICHE TECHNIQUE</b> V4.00 du 10/12/2015	<b>CHIFFONNETTES HYDRATEES EAU + NEUTRALISANTS A 10 %</b>  <b>0007012</b>	
---	---	---

### I EMBALLAGE :

**Quantité par boîte :** 100 chiffonnettes ( 10 enveloppes de 10 chiffonnettes )  
**Taille poche :** 18 x 28 cm  
**Carton :** BTE-3070-IM

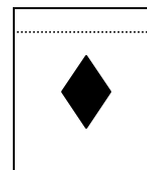
### II TRACABILITE :

- Informations présentes sur la boîte :  
Référence du produit,  
N° de lot,  
N° de stérilisation,  
Quantité présente : 10 enveloppes de 10 chiffonnettes.
- Informations présentes sur l'enveloppe :  
N° de lot,  
N° de stérilisation.

### III PRODUIT :

#### - Le sac :

Matières : LDPE contact alimentaire autorisé  
Taille : 18 x 30 cm  
Epaisseur : 76 µm +/- 10%  
Pré-découpé : facile à déchirer des deux côtés , à 1,2 cm du haut.  
Scellé : scellé de ¾ " ou double scellé en bas



#### - La chiffonnettes :

Tissus non tissé polyester / cellulose bleu  
Non faite de matériaux recyclés  
Très absorbante et résistante  
Ne peluche pas  
Taille : 23 x 23 cm, Epaisseur 1/64"

#### - La solution :

Volume : 13 ml  
Eau distillée additionnée à 10% de solution neutralisante de désinfecteur stérile  
pH finale : 7,2 ± 0,2

#### Solution neutralisante :

- Lecithine de soja : 3 g ( Composés phénolés, iode, acides organiques, esters..)
- Tween 80 : 30 g ( Composés phénolés, iode, acides organiques, esters..)
- L-Histidine : 1g
- Sodium thiosulfate : 7,8 g ( Composés halogénés )
- Phosphate di-sodique anhydre : 39.9 g
- Eau distillée qsq 1000 ml

#### - Irradiation :

15 Kgy minimum

#### - Stockage :

Conserver à la température ambiante jusqu'à la date de péremption figurant sur l'emballage.  
Après le prélèvement, à +4°C, de 24 à 48 H ( 24h recommandés dans les textes normatifs )