Z.A de Gesvrine - 4 rue Képler - B.P.4125 44241 La Chapelle-sur-Erdre Cedex - France t.: +33 (0)2 40 93 53 53 | f.: +33 (0)2 40 93 41 00 info@humeau.com | www.humeau.com



S.A.S au capital de 384 000 € | R.C.S Nantes B 857 802 938 | N° TVA FR 87 857 802 938

grédients | Microbiologie | Produits chimiques | Petit materiel | Materiel | Materiel | 9910 et securie

FICHE PRODUIT

ECOUVILLONS STERILES ATL® PRETS à l'EMPLOI PEPTONE SEL + NEUTRALISANT

Composition

- Ecouvillon stérile.
- Environ 3 ml de peptone sel à 10% de Neutralisant.
- voir au verso pour la composition du neutralisant.

Stérilisation par ionisation

.

Conservation

- A température ambiante jusqu'à la date de péremption signalée sur l'emballage.

Référence

423.009010.02 Ecouvillons ATL® stériles Prêts à l'emploi avec neutralisant - Pack de 100.

Z.A de Gesvrine - 4 rue Képler - B.P.4125 44241 La Chapelle-sur-Erdre Cedex - France t.: +33 (0)2 40 93 53 53 | f.: +33 (0)2 40 93 41 00 info@humeau.com | www.humeau.com



S.A.S au capital de 384 000 € | R.C.S Nantes B 857 802 938 | N° TVA FR 87 857 802 938

ngrédients | Microbiologie | Produits chimiques | Petit materiet | Produits de la Securit

NEUTRALISANT

Neutralisant polyvalent de désinfection

L'utilisation de neutralisant est recommandée, son adjonction permet aux germes viables de se révéler et évite les résultats faux - négatifs.

Composition (par litre de neutralisant préparé) :

- Lécithine d'œuf : 3 grammes

Tween 80 : 30 grammesL - Histidine : 1 gramme

- Thiosulfate de Sodium ($Na_2 S_2 O_3 - 5H_2O$) : 7,8 grammes

- Phosphate disodique (Na₂ HPO₄ - 12H₂O) : 100,8 grammes

- Eau distillée QSP: 857,4 grammes

Chaque composant du milieu inhibe l'action d'un ou de plusieurs produits désinfectants (tableau 1).

TABLEAU 1

COMPOSANTS DU NEUTRALISANT ET PRINCIPES NEUTRALISES

COMPOSANTS DU NEUTRALISANT	PRINCIPES NEUTRALISES
Lécithine d'œuf	Ammonium quaternaire
Tween 80	Ethanol
L - Histidine	Aldéhydes
Thiosulfate de sodium (Na ₂ S ₂ O ₃ -5H ₂ O)	Halogènes
	Phénols
Phosphate disodique Na ₂ HPO ₄ -12H ₂ O	Rôle de tampon

2/2

Fiche produit création: 28/09/15