



# STERIS® Spordex® **VH2O2** BIOLOGICAL INDICATOR MEDIA

Fiche signalétique  
Date de publication : 02/08/2018

Version : 1.0

## 1. Identification de la substance et de la société

**Spordex® **VH2O2** Biological Indicator Media**

N° de produit NA117

N° de SDS S291FR

ÉVALUATION DES RISQUES NFPA 704 :

SANTÉ : 0

RISQUE D'INCENDIE : 0

RÉACTIVITÉ : 0

Préparé par : M. Ebers

[asksteris\\_msds@steris.com](mailto:asksteris_msds@steris.com)

Date de création : 03/25/2014

Date de modification : 02/08/2018

Date de révision : S.O.

STERIS Corporation, P.O. Box 147, St. Louis, Mo 63166, US

N° de téléphone en cas d'urgence 1-314-535-1395 (STERIS) ; 1-800-424-9300 (CHEMTREC)

Numéro de téléphone pour renseignements : 1-800-548-4873 (service à la clientèle, produits pour soins de santé)

STERIS Ireland Limited, IDA Business and Technology Park, Tullamore  
County Offaly, R35 X865, Ireland.

N° de téléphone en cas d'urgence : +44 (0) 1895 622 639

N° de téléphone d'information technique/produit : +44 (0) 116 276 8636

<b>NOM DU PRODUIT :</b>	
<b>Spordex® <b>VH2O2</b> Biological Indicator Media</b>	
<b>INFORMATION DE TRANSPORT :</b>	<b>SANS RESTRICTION</b>

Spordex® **VH2O2** Biological Indicator Media N'est PAS considéré comme un produit dangereux selon la norme sur la communication des renseignements à l'égard des matières dangereuses (29 CFR 1910.1200) de l'OSHA et le règlement (CE) n° 453/2010.

Spordex® **VH2O2** Biological Indicator Media se compose d'un bouillon trypticase soja et d'un indicateur de pH. Porter des gants appropriés et des lunettes de protection lors du retrait de ce produit du stérilisateur ou lors du nettoyage d'éclaboussures de milieu/d'éclats de verre.

Stocker à température ambiante. Stériliser en autoclave à 121 °C pendant 30 minutes avant élimination, ou incinérer.

Les informations contenues dans cette fiche ne constituent pas une spécification et ne garantissent pas des propriétés particulières. Elles visent à donner une connaissance générale des aspects de santé et de sécurité de ce produit, fondée sur notre connaissance actuelle de sa manipulation, de son stockage et de son utilisation. Ces informations ne s'appliquent pas aux cas où l'utilisation faite de ce produit est inhabituelle, non conforme aux normes ou ne se plie pas aux instructions et recommandations fournies.