

Le must du must

*Consommables des systèmes
de stérilisation à basse
température V-PRO®*

Les consommables des systèmes de stérilisation à basse température V-PRO 1 PLUS, V-PRO maX et V-PRO 60 protègent vos instruments fragiles et optimisent l'utilisation de votre stérilisateur V-PRO.

MAÎTRISEZ l'assurance de stérilité

Les indicateurs biologiques et chimiques prouvent que les conditions de stérilisation ont été atteintes.

LIMITEZ les erreurs humaines

Les bandes indicatrices de traitement, étiquettes et cartes de consignation sont faciles à lire. Elles représentent visuellement l'état et le contenu de la charge.

PROTÉGEZ vos investissements en instruments

Les plateaux des stérilisateurs V-PRO forment une barrière protectrice autour des instruments les plus fragiles, qui demeurent ainsi stériles et parfaitement fonctionnels.





AGENT STÉRILISANT VAPROX® HC

L'agent stérilisant VAPROX HC tout-en-un est simple d'emploi. Il a été conçu avant tout dans un souci de sécurité. La cartouche autonome comporte deux membranes protectrices qui préservent le personnel des expositions aux produits chimiques. Un code matriciel de données crypté empêche l'utilisation d'agents stérilisants expirés.

AGENTS STÉRILISANTS ET CONSOMMABLES DU STÉRILISATEUR

RÉFÉRENCE	Description	Quantité
PB007	Agent stérilisant VAPROX® HC	3 gobelets/boîte
PB028*	Agent stérilisant VAPROX® HC (transport aérien)	4 gobelets/boîte
P093914-204	Papier pour imprimante à impact	3 rouleaux/boîte
P150828-440	Ruban pour imprimante à impact	2 rouleaux/boîte

* Emballage spécial pour le transport aérien limité à quatre cycles par gobelet.



EMBALLAGE

Les plateaux sont légers, robustes et disponibles en plusieurs tailles pour s'adapter à vos instruments. Les attaches de l'organiseur maintiennent les instruments en place et les protègent des secousses pendant le transport.



PLATEAUX ET ATTACHES D'ORGANISEURS POUR STÉRILISATEURS V-PRO

Numéro de commande	Description	Quantité
VP0040	Plateau de stérilisation complet 10" x 10"	Deux ensembles plateau/couvercle
VP0041	Plateau de stérilisation complet 10" x 14"	Deux ensembles plateau/couvercle
VP0042	Plateau de stérilisation complet 10" x 17"	Deux ensembles plateau/couvercle
VP0043	Plateau de stérilisation complet 10" x 21"	Deux ensembles plateau/couvercle
VP0035	Couvercle de rechange 10" x 10"	Un couvercle
VP0036	Couvercle de rechange 10" x 14"	Un couvercle
VP0037	Couvercle de rechange 10" x 17"	Un couvercle
VP0038	Couvercle de rechange 10" x 21"	Un couvercle
VP0028	Kit d'organiseurs	Le kit contient 10 pièces pour chacune des 18 tailles d'organiseur (180 au total), avec 100 bases de verrouillage correspondantes
VP0027	Base de verrouillage pour organisateur	50 par paquet
VP0009	Organiseur 5 mm x 6 mm	20 par paquet
VP0010	Organiseur 5 mm x 13 mm	20 par paquet
VP0011	Organiseur 5 mm x 25 mm	20 par paquet
VP0012	Organiseur 9 mm x 6 mm	20 par paquet
VP0013	Organiseur 9 mm x 13 mm	20 par paquet
VP0014	Organiseur 9 mm x 25 mm	20 par paquet
VP0015	Organiseur 11 mm x 6 mm	20 par paquet
VP0016	Organiseur 11 mm x 13 mm	20 par paquet
VP0017	Organiseur 11 mm x 25 mm	20 par paquet
VP0018	Organiseur 14 mm x 6 mm	20 par paquet
VP0019	Organiseur 14 mm x 13 mm	20 par paquet
VP0020	Organiseur 14 mm x 25 mm	20 par paquet
VP0021	Organiseur 17 mm x 6 mm	20 par paquet
VP0022	Organiseur 17 mm x 13 mm	20 par paquet
VP0023	Organiseur 17 mm x 25 mm	20 par paquet
VP0024	Organiseur 19 mm x 6 mm	20 par paquet
VP0025	Organiseur 19 mm x 13 mm	20 par paquet
VP0026	Organiseur 19 mm x 25 mm	20 par paquet

Les **tapis en silicone** sont légers et robustes. Ils sont équipés de picots flexibles qui retiennent les instruments sans les abîmer.

TAPIS DE PLATEAU POUR STÉRILISATEURS V-PRO

Numéro de commande	Description	Quantité
VP0030	Tapis de plateau pour stérilisateur V-PRO 10" x 10"	2 par paquet
VP0031	Tapis de plateau pour stérilisateur V-PRO 10" x 14"	2 par paquet
VP0032	Tapis de plateau pour stérilisateur V-PRO 10" x 17"	2 par paquet
VP0033	Tapis de plateau pour stérilisateur V-PRO 10" x 21"	2 par paquet



POCHES

Les **poches de stérilisation à basse température Vis-U-All** sont constituées de Tyvek¹, un matériau extrêmement robuste, et d'un film transparent de 50,8 µm. Elles existent dans une vaste gamme de tailles et de styles. Plusieurs options sont disponibles, par exemple des rouleaux permettant de choisir la longueur de la poche, des poches autoscellables très pratiques et des poches thermoscellables.

POCHES THERMOSCELLABLES*

RÉFÉRENCE	Description	Quantité	Taille	ID
875037	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 10 boîtes/carton	3" x 7"	2 ¹ / ₄ " x 5 ³ / ₄ "
875049	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 10 boîtes/carton	4" x 9"	3 ¹ / ₄ " x 7 ³ / ₄ "
875412	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 10 boîtes/carton	4" x 12"	3 ¹ / ₄ " x 10 ³ / ₄ "
875422	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 10 boîtes/carton	4" x 22"	3 ¹ / ₄ " x 20 ⁷ / ₈ "
875610	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 10 boîtes/carton	6" x 10"	5 ¹ / ₄ " x 8 ³ / ₄ "
875812	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 10 boîtes/carton	8" x 12"	7 ¹ / ₄ " x 10 ⁷ / ₈ "
875115	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 5 boîtes/carton	10" x 15"	9 ¹ / ₄ " x 14"
875118	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 4 boîtes/carton	12" x 18"	11 ¹ / ₄ " x 17"

POCHES AUTOSCELLABLES

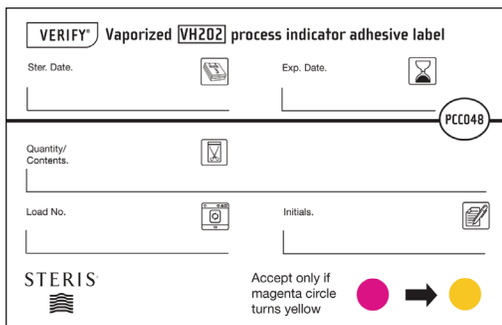
RÉFÉRENCE	Description	Quantité	Taille	ID
876037	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 8 boîtes/carton	3" x 7"	2 ¹ / ₄ " x 5 ⁷ / ₈ "
876049	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 8 boîtes/carton	4" x 9"	3 ¹ / ₄ " x 7 ⁷ / ₈ "
876412	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 8 boîtes/carton	4" x 12"	3 ¹ / ₄ " x 10 ⁷ / ₈ "
876422	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 8 boîtes/carton	4" x 22"	3 ¹ / ₄ " x 20 ⁷ / ₈ "
876610	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 8 boîtes/carton	6" x 10"	5 ¹ / ₄ " x 8 ⁷ / ₈ "
876812	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 8 boîtes/carton	8" x 12"	7 ¹ / ₄ " x 10 ⁷ / ₈ "
876115	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 5 boîtes/carton	10" x 15"	9 ¹ / ₄ " x 13 ⁷ / ₈ "
876118	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	100/boîte, 4 boîtes/carton	12" x 18"	11 ¹ / ₄ " x 16 ⁷ / ₈ "

GAINES THERMOSCELLABLES*

RÉFÉRENCE	Description	Quantité	Taille	ID
872031	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	10 rouleaux/carton	3" x 100'	2 ¹ / ₄ " x 100'
872041	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	10 rouleaux/carton	4" x 100'	3 ¹ / ₄ " x 100'
872061	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	10 rouleaux/carton	6" x 100'	5 ¹ / ₄ " x 100'
872091	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	6 rouleaux/carton	9" x 100'	8 ¹ / ₄ " x 100'
872141	Poche thermoscellable à basse température Vis-U-All	6 rouleaux/carton	14" x 100'	13 ¹ / ₄ " x 100'

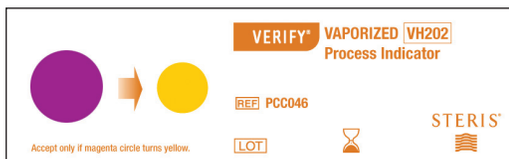
* Thermoscelleuse vendue séparément ; numéro de commande 866484.

¹ Tyvek est une marque déposée de Dupont.



ÉTIQUETTES

Les **étiquettes adhésives VH202 Vaporized VERIFY®** avec indicateur de traitement évitent les mélanges entre les paquets traités et non traités. Les étiquettes permettent également d'enregistrer les spécificités de la charge, notamment le contenu, la date de stérilisation, les numéros de charge et les initiales du technicien.



• Pour stérilisateur V-PRO, V-PRO 1 Plus et V-PRO maX



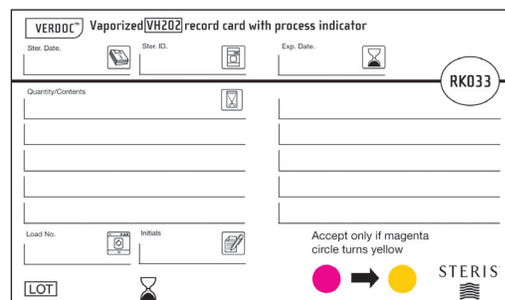
• Pour stérilisateur à basse température V-PRO, V-PRO 1 Plus, V-PRO maX et V-PRO 60

BANDES INDICATRICES DE TRAITEMENT

Les **bandes indicatrices de traitement VH202 Vaporized VERIFY®** et les **indicateurs chimiques VERIFY® HPU** signalent instantanément la pénétration de l'agent stérilisant. Placées dans chaque poche, récipient ou article enveloppé, les bandes indicatrices de traitement détectent les problèmes éventuels de pénétration de l'agent stérilisant pendant la stérilisation.

CARTES DE CONSIGNATION

Les **cartes de consignment Verdoc® Vaporized VH202 avec indicateur de traitement** donnent en permanence des informations sur le contenu de la charge. Fabriquée en Tyvek, un matériau compatible avec le peroxyde d'hydrogène, la carte de consignment peut être placée à l'intérieur de la charge. L'indicateur de traitement est un témoin irréfutable de stérilisation.



INDICATEURS BIOLOGIQUES ET ACCESSOIRES

L'**indicateur biologique autonome* VERIFY® V24** facilite le contrôle microbien. Il suffit de le placer à l'intérieur d'une poche de stérilisation à basse température, de traiter et d'incuber.

En une seule opération rapide, l'**activateur HP pour indicateur biologique autonome VERIFY®** scelle et brise le flacon, le préparant ainsi pour l'incubation. Les incubateurs sont vendus séparément.



INDICATEURS BIOLOGIQUES ET CHIMIQUES

Numéro de commande	Description	Quantité
PCC048	Étiquette adhésive avec indicateur de traitement VERIFY Vaporized VH202	1 000 par rouleau
PCC046	Bande indicatrice de traitement VERIFY Vaporized VH202 (non destinée au stérilisateur V-PRO 60)	200 par boîte
PCC061	Indicateur de traitement chimique VERIFY HPU	200 par boîte
RK033	Carte de consignment Verdoc Vaporized VH202 avec indicateur de traitement	50 par boîte
RK032	Bande simple	9 rouleaux/lot
LCB020	Indicateur biologique autonome VERIFY V24	50 par boîte
LCB004	Activateur HP pour indicateur biologique autonome VERIFY	Unitaire
LCB005	Challenge Pack avec indicateur biologique VERIFY pour processus de stérilisation Vaporized VH202	5 par boîte/ 5 contrôles
S3271	Incubateur 6 flacons VERIFY	Unitaire
S3082	Incubateur 28 flacons VERIFY	Unitaire

*Les indicateurs biologiques autonomes VERIFY V24 sont également utilisables dans les stérilisateur STERRAD 200, 100S, 100NX et NX.

Systemes de stérilisation à basse température V-PRO

*...continuer à élever les standards de
la stérilisation à basse température.*



Les performances de productivité, de compatibilité matérielle et de rentabilité des **stérilisateurs V-PRO** sans plasma offrent aux services de traitement par stérilisation

le must du must.

**Pour plus d'informations, contactez dès
aujourd'hui votre représentant STERIS.**

 **STERIS**