



Opti KINNOX STATION
Optimize iNO administration

Ref. 131192 - KINOX 10 • April 2009 • Photo credit: Air Liquide - Frédéric Benaussé - Le Square - brandXpictures • Publissimme: 01 45 41 02 77

001

PR



www.airliquide.com

Air Liquide is [a] world leader in gases for industry, health and environment, with a workforce of 43,000 people in over 75 countries. Since the creation of Air Liquide in 1902, oxygen, nitrogen, hydrogen and rare gases have been its core business. Air Liquide uses these molecules to continually renew its business to anticipate the challenges of its present and future markets. The Group innovates for progress, while ensuring an alliance between dynamic growth and consistent performance. Innovative technologies to mitigate polluting emissions, reduce industrial energy use, enhance the value of natural resources, or develop tomorrow's energy sources such as hydrogen, biofuels, phonovoltaic energy... Oxygen for hospitals, home care, helping combat nosocomial infections... Air Liquide combines its many products with various technologies to develop added-value applications and services for its clients and society as a whole.

The ongoing commitment of its workforce, trust of its clients, and support of its shareholders enable the Group to draw up a long-term vision of its competitive growth strategy. The diversity of its teams, business lines, markets and geographical locations ensure the robustness and sustainability of its development, and empower it to continue to permanently conquer new territories in order to push back its own limits and build its future. Air Liquide explores the best that air can offer to preserve life, and adheres to a sustainable development approach. Air Liquide is listed on the Euronext Paris Stock Exchange (compartment A) and is a member of the CAC 40 and Dow Jones Euro Stoxx 50.

www.airliquidesante.fr



Contact Information

AIR LIQUIDE Santé France
Tour Ariane
5, Place de la Pyramide Paris la Défense 9
92800 Puteaux
Tel.: +33 (0) 44 11 00 00 - Fax: +33 (0) 1 44 11 00 90
www.airliquidesante.fr

Registered Office
6 rue Cognacq-Jay
75007 Paris

[Logo:] AFAQ (Association Française pour l'Assurance de la Qualité [French Association for Quality Assurance]) ISO 9001
AIR LIQUIDE Santé France
is ISO 9001/2000 and ISO 3485/2003 certified
[Logo:] AFAQ ISO 13485 VERSION 1996]

Exhibit 2017
Praxair Distrib., Inc. v. INO Therapeutics LLC
Case IPR2015-00884

Ex. 2017-0001

Opti KINOX Station: a complete system

The Opti KINOX Station was designed to administer inhaled NO and provide you with easy and safe administration for all ventilation methods.

Opti KINOX

Controlled delivery of nitric oxide.

- Adapts to the patient's assisted ventilation method; detects the assisted ventilation method to adapt NO administration in continuous or synchronized mode
- Simple and easy to program: high-performance user-machine interface
- Accurate dose administration
- Safe administration
- Use of specific kits

CE Medical approved

The Opti KINOX Station

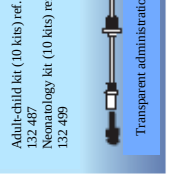
The ventilator and NO bottles are always ready



Opti KINOX administration kits

The Opti KINOX administration kit consists of a ventilation method detector line and an NO injection line. Each line connects to the corresponding Opti KINOX connector.

CE Medical approved



Recommended optional equipment

MINIKINOX

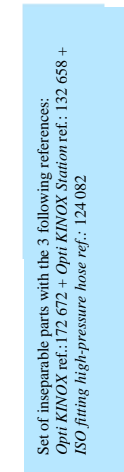
For continuous administration without Opti KINOX, the MINIKINOX flow regulator delivers an accurate flow of between 0 and 1.5 liters/minute of NO.

CE Medical approved

MINIKINOX administration kit

The MINIKINOX kit, using an appropriate connector (neonatology, pediatric, or adult), links the flow regulator to the patient circuit, enabling continuous administration of inhaled NO.

CE Medical approved



STATION Opti KINOX

Contacts

AIR LIQUIDE Santé FRANCE
 Tour Ariane
 5, place de la Pyramide Paris la Défense 9
 92600 Rueil-Malmaison
 Tél : +33 (0) 1 44 11 00 00 - Fax : +33 (0) 1 44 11 00 90
www.airliquidesante.fr

Siège social
 6 rue Cognacq-Jay
 75007 Paris



Optimisez l'administration du NOI



www.airliquidesante.fr

Ref. 13112 - KINOX 10 • Crédit photo : Air liquide - Frank Benauze - le Square - brandpublicites • Publicisienne : OT 45 41 02 77
 AIR LIQUIDE Santé FRANCE est certifiée ISO 9001/2000 et ISO 13485/2003.
 AIR LIQUIDE est leader mondial des gaz pour l'industrie, la santé et l'environnement, présent dans plus de 75 pays avec 43 000 collaborateurs. Our objectif : innover, gérer nos ressources et anticiper les défis de l'avenir tout en assurant une croissance dynamique et régulière de ses performances. Attachant à l'aller croissant de l'industrie, valorisant les ressources humaines et favorisant l'énergie de l'industrie, l'agilité pour les marchés, la recherche et développement et l'innovation pour l'environnement. Le Groupe innove au service du progrès, tout en respectant les normes établies par l'industrie et la société. Le Groupe combine ses nombreux produits à différents technologies pour développer des applications et services qui forte valeur ajoutée pour ses clients et la société.
 Partenaires dans la durée, le Groupe a engagé sur l'engagement de ses collaborateurs, la confiance de ses clients et la soutien de ses partenaires, de ses fournisseurs et de ses fournisseurs de services. La diversité de ses activités et de ses marchés et de ses terrains de jeu sont le moteur de son développement, et renforce sa capacité à conquérir en permanence de nouveaux marchés.
 AIR LIQUIDE explore tout ce que l'industrie peut faire pour préserver la vie, et s'intègre dans une démarche de développement durable.

Station Opti KINOX : un ensemble intégré

La Station Opti KINOX a été conçue pour administrer le NO inhalé et vous apporter, quel que soit le mode de ventilation, simplicité et sécurité d'administration.

Opti KINOX

Délivrance maîtrisée du Monoxyde d'azote

- Adaptation au mode de ventilation assistée du patient : la détection du mode de ventilation assistée permet d'adapter l'administration du NO en mode continu ou synchronisé
- Programmation simple et conviviale : IHM* performante
- Précision des doses administrées
- Administration sécurisée
- Utilisation de kits spécifiques.

*IHM : Interface Homme-Machine.

La station Opti KINOX

Dispositif et bouteilles de NO toujours prêts



Indispensable pour utiliser ce dispositif médical, la station a été conçue spécifiquement pour accueillir et brancher l'opti KINOX et les nouvelles bouteilles de NO.

- Ensemble stable et mobile de 2 bouteilles de NO + Opti KINOX
- Branchement aisé grâce au flexible
- Autonomie améliorée par la présence d'une bouteille en attente, rapide à brancher

- Système de levage facilitant le positionnement des bouteilles
- Système modile pour les déplacements, avec roues auto bloquantes
- Pochette de rangements pour kits d'administration, facilement démontable pour le nettoyage.

Transfert intra hospitalier possible

Batterie d'une heure d'autonomie.



Ensemble indissociable des 3 références suivantes :
Réf. Opti KINOX : 172 672 + Réf. Station Opti KINOX : 132 658
+ Réf. Flexible haute pression raccord ISO : 124 082

Kits d'administration Opti KINOX

Le Kit d'administration Opti KINOX est composé d'une ligne de détection du mode de ventilation et d'une ligne d'injection du NO. Chaque ligne se branche sur la connexion correspondante de l'Opti KINOX.

Marqué CE médical

- Réf. kit adulte - enfants par 10 :
132 487
Réf. kit néonatalogie par 10 :
132 499



Matériel optionnel recommandé

MINIKINOX

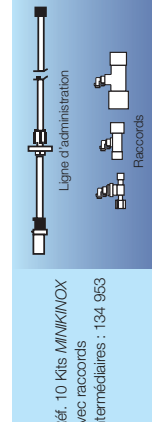
En cas d'administration en continu, sans Opti KINOX, le détendeur débittre MINIKINOX délivre un débit précis entre 0 et 1,5 litre/minute de NO.

Marqué CE médical

Kit d'administration MINIKINOX

Le Kit MINIKINOX avec un raccord adapté (néonatalogie, pédiatrie, adulte) re lie le détendeur débittre au circuit patient permettant l'administration en continu du NO inhalé.

Marqué CE médical



AFFIDAVIT

I, Dorothy White, being fluent in both the French and English languages, hereby certify that the French-language Opti Kinox Brochure and the attached English-language translation thereof are accurate and complete renditions of each other. I understand that willful false statements and the like are punishable by fine or imprisonment, or both (18 U.S.C. § 1001).

I certify under penalty of perjury under the laws of the United States that the foregoing is true and correct.



Dorothy White
For and on behalf of Transperfect

Executed on this 8th day of December, 2015.