




Concentrateur Oxycure Kröber O2 - Kröber O2 v4.0

Mode d'emploi

Mise en service : instructions résumées

1. Appuyer sur le bouton marche/arrêt I/O
2. Régler le débit au moyen du deuxième bouton 
 - 1- Maintenir le bouton enfoncé jusqu'à ce que les données de l'écran clignotent ;
 - 2- Relâcher la pression ;
 - 3- Tourner le bouton jusqu'à l'obtention du débit souhaité ;
 - 4- Appuyer une nouvelle fois sur le bouton pour confirmer votre réglage ;
3. Pour plus de détails, voir mode d'emploi au verso.

Entretien périodique.

1. Le 1^{er} jour du mois :
 - 1- Remplacer le filtre mousse (refroidissement) ;
 - 2- Nettoyer l'appareil avec un chiffon doux légèrement humide ;
 - 3- Remplacer la lunette à oxygène ;
 - 4- Remplacer l'humidificateur.
2. Tous les 6 mois :
 - 1- Remplacer le filtre d'entrée + les opérations du point 1 ci-dessus.

Nous vous remercions d'avoir opté pour un concentrateur Oxycure.



Gamme Oxycure, de Gauche à Droite.

Concentrateurs portables Oxycure.

*Concentrateur portable Oxycure – Oxus
Concentrateur portable Oxycure – Inogen G3
Concentrateur portable Oxycure – Inogen G2
Concentrateur portable Oxycure – SimplyGo
Concentrateur portable Oxycure – Eclipse5*

Concentrateurs Oxycure.

Concentrateur Oxycure - Kröber

Bouteilles Oxycure (oxygène gazeux).

Bouteille Oxycure B2 – 0,4 m³

Bouteille Oxycure B2 – 1,0 m³

Réservoirs Oxycure (oxygène liquide).

Réservoir Oxycure d'oxygène liquide - 25,6 m³

Réservoir portable Oxycure d'oxygène liquide (1,0 m³)

Réservoir portable Oxycure d'oxygène liquide (0,5 m³)

Plus d'informations sur www.oxycure.be



Oxycure Belgium sa.

Business Park Fernelmont

L. Génicot, 9

B-5380 Fernelmont

Belgium

Tel + 32 (0)81 22 15 90

Fax + 32 (0)81 22 15 99

<http://www.oxycure.be>

e-mail : oxycure@oxycure.be

HEURES D'OUVERTURE

Du lundi au vendredi

09.00 – 12.30 et 13.30 – 18.00

SERVICE DE GARDE**0800 98 0 68**

Notre service de garde est un service permanent (7 jours/7 – 24 heures /24).

Il est exclusivement réservé aux installations urgentes d'appareils et dépannages de nos appareils.

Appel au service de garde

- Laisser un message sur le répondeur avec votre nom et numéro de téléphone et indiquer brièvement la raison de votre appel ;
- La permanence vous rappellera endéans les 20 minutes ;
- Si la permanence ne vous a pas rappelé endéans les 20 minutes, laisser un nouveau message.

Notes

1. Les interventions techniques (dépannages) sont incluses dans le prix de l'assistance et de la location.
2. Les livraisons de marchandises, en dehors des heures de bureaux, sont payantes.

REMBOURSEMENT DU CONCENTRATEUR OXYCURE

Le concentrateur Oxycure est disponible :

1. EN PHARMACIE, SUR PRESCRIPTION DU MÉDECIN GÉNÉRALISTE OU SPÉCIALISTE.

En vertu de l'Arrêté Royal du 24 octobre 2002, le concentrateur Oxycure est remboursable sur prescription du médecin généraliste ou spécialiste déposée dans une pharmacie ouverte au public pour :

- **le traitement de l'hypoxémie aiguë.**
Durée maximale : 3 mois sur 12, consécutifs ou non (de date à date).
Accord du médecin conseil nécessaire.
- **les soins en palliatif.**
Durée illimitée.
Statut palliatif reconnu avec hypoxémie.

→ **OBLIGATIONS ADMINISTRATIVES DE L'UTILISATEUR**

Pour pouvoir bénéficier du remboursement des Soins de Santé en Belgique, vous devez être en ordre de mutuelle ou d'assurance et :

- Remettre à votre pharmacien l'autorisation du médecin conseil ;
- Remettre à votre pharmacien une prescription par mois en début de mois ;
- La prescription doit comporter les mentions suivantes :

<i>Oxycure</i>	<i>Exemple</i>	<i>Oxycure</i>
<i>La date de début de traitement (JJ/MM/AA)</i>		<i>10/10/2014</i>
<i>Le débit et la durée journalière</i>		<i>2 LPM / 12 heures</i>
<i>Humidificateur</i>		<i>Humidificateur</i>

Tiers payant applicable (en soins palliatifs)

→ **LE TRAITEMENT OXYCURE COUVRE LES PRESTATIONS SUIVANTES :**

Libellé	Prix public par mois	Montant à votre charge
L'installation et formation de l'utilisateur et de son entourage. La reprise en fin de traitement	31,80	0,00
Le concentrateur Oxycure Les accessoires nécessaires à la thérapie Le service de garde Oxycure 24h/24, 7j/7 en cas de problème technique	90,10	0,00
L'humidification mensuelle (1 pièce / mois)	5,51	0,00
Une bouteille de réserve (panne électrique)	0,00	0,00
L'honoraire de coordination du traitement		0,00

→ **LE REMPLACEMENT DE LA / DES BOUTEILLE(S)** se fait sur prescription médicale aux conditions prévues par les A.R. du 22 octobre 2002 et 21 décembre 2001.

Libellé	Prix public par mois	Montant à votre charge
Prix public de l'oxygène médical (prix/m ³)	5,55	5,55
Location des bouteilles (forfait, si remplacement de la / des bouteilles).	26,60	26,60
L'honoraire de coordination du traitement par votre pharmacien	-	-

2. DANS UN CENTRE DE PNEUMOLOGIE, SUR PRESCRIPTION D'UN MEDECIN SPECIALISTE EN PNEUMOLOGIE OU PEDIATRIE.

Dans le cadre de « La Convention en matière d'oxygénothérapie de longue durée à domicile en cas d'insuffisance chronique grave », le concentrateur Oxycure est entièrement remboursable pour une durée d'un an renouvelable.

→ **Vos obligations administratives de l'utilisateur:**

- Répondre aux conditions fixées par la convention (examens dans un centre de pneumologie) et obtenir l'accord du médecin conseil de la mutuelle.
- Arrêt tabagique.

→ La « convention en matière d'oxygénothérapie de longue durée à domicile en cas d'insuffisance respiratoire chronique grave » couvre les prestations suivantes :

Libellé	Montant à votre charge
Installation et formation de l'utilisateur et de son entourage Reprise en fin de traitement	0,00
Le concentrateur Oxycure Les accessoires nécessaires à la thérapie (une pièce/mois) Le service de garde Oxycure 24h/24, 7j/7 en cas de problème technique	0,00
L'humidification (1 pièce / mois)	0,00
Les frais d'électricité (1,00 €/jour de traitement, payable par votre mutualité)	0,00
Une bouteille d'oxygène de réserve (panne d'électricité)	0,00
L'honoraire de coordination du traitement	0,00

3. UN TRAITEMENT « OXYCURE PREPAID 3 », DANS UNE PHARMACIE SUR PRESCRIPTION D'UN MEDECIN GENERALISTE OU SPECIALISTE

Au cas où vous ne bénéficiez plus du droit au remboursement, mais que votre état de santé nécessite la poursuite d'une oxygénothérapie suivant l'avis du médecin traitant, nous vous proposons notre formule « Oxycure Prepaid 3 », hors remboursement.

L'utilisation de « l'Oxycure Prepaid 3 » est limitée de manière électronique à trois mois et 999 heures. Tous les trois mois, ou dès que le solde horaire est épuisé, nous « rechargeons » le compteur, sauf avis contraire de votre médecin ou pharmacien.

Cette formule vous garantit une qualité de traitement identique à celle dont vous bénéficiez avec le concentrateur Oxycure.

Libellé	Montant à votre charge
Oxycure « Prepaid 3 »	192,44
Humidification	11,02
Installation	31,80

1. AVERTISSEMENTS

L'utilisation du concentrateur Oxycure ne peut se faire que sur avis médical autorisé.

L'oxygène produit par cet appareil est un médicament. Au cas où, en cours de thérapie, des effets secondaires ou des restrictions fortes du bien-être se manifestent, veuillez consulter immédiatement un médecin.

Attention.

Ce document fait référence au manuel de l'utilisateur du fabricant.

Ce manuel est disponible en français, anglais et en allemand ; il est consultable sur notre site www.oxycure.be ou sur demande à notre service clientèle.

2. CONSIGNES DE SECURITE

Le concentrateur Oxycure porte la marque CE et satisfait à toutes les normes en vigueur dans la Communauté Européenne.

Cet appareil produit de l'oxygène. L'oxygène accélère la combustion et peut provoquer l'inflammation instantanée des graisses et des corps gras, même des pommades ou onguents. Pendant l'utilisation de cet appareil, pour votre sécurité et celle de votre entourage, il est impératif de respecter les consignes de sécurité suivantes :

- 1. Ne pas fumer**
- 2. Maintenir l'appareil éloigné (2 mètres) de toute source de chaleur, de toute flamme nue ou étincelle**
- 3. L'appareil, les accessoires et le visage doivent être exempts de graisses, huiles, corps gras (pommade ou onguent)**
- 4. Ne jamais ouvrir, démonter l'appareil (risque d'électrocution) ou enlever l'étiquetage de l'appareil**
- 5. Ne jamais couvrir l'appareil**
- 6. Maintenir l'appareil au sec**

3. INCIDENTS

Que faire si ma canule nasale ou mon tuyau d'oxygène prend feu ?

Cet incident peut arriver avec toute utilisation d'oxygène (oxygène gazeux en bouteilles, oxygène liquide) si les consignes de sécurité ne sont pas respectées.

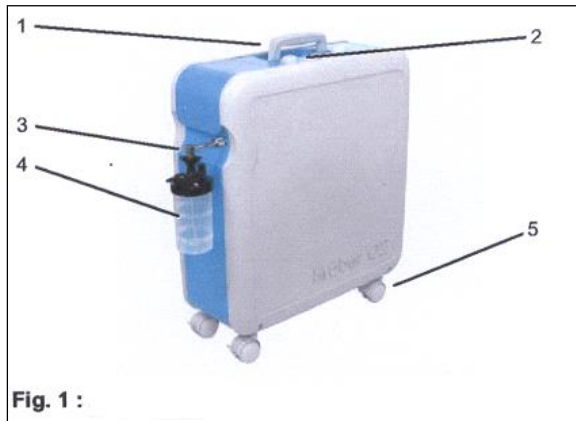
1. Déconnecter le tuyau de l'appareil.
2. Eteindre l'appareil.
3. Etouffer les flammes avec une couverture, par exemple.
4. Aérer la pièce jusqu'à disparition de la fumée et des odeurs.

4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

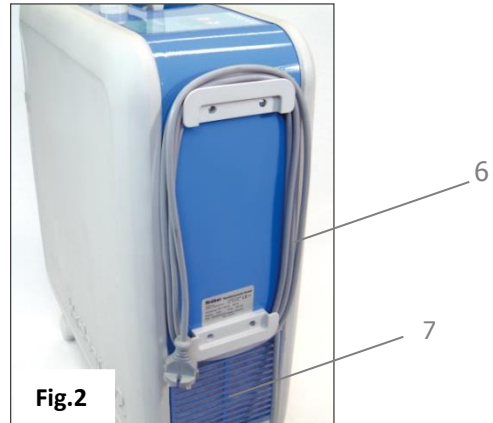
Concentrateur Oxycure – Kröber.

Fabricant	Kröber Medizintechnik GmbH. D-56332 Dieblich - Tel. +49 2607 9404	
Modèle	Kröber O²	Kröber O², v4.0
Classification MEDDEV	Iia	IIa
Classe de protection	II	II
Tension nominale	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Fusibles : secteur : carte	2 x TT2,5A H 250 V 1 x T1,0A L 250 V	2 x TT2,5A H 250 V 1 x T1,0A L 250 V
Température ambiante d'utilisation	10° à 40 ° C	10° à 40 ° C
Pression atmosphérique d'utilisation	700 à 1060 mbar	700 à 1060 mbar
Dimensions (H x P x L, en cm)	53,5 x 20,3 x 52 cm (sans les roulettes)	53,5 x 20,3 x 52 cm (sans les roulettes)
Masse	19,8 kg	16,0 Kg
Débit volumétrique	1 à 5 lpm (litres/min)	1 à 5 lpm (litres/min)
Concentrations nominales (Version N51)	0,1 à 4 l/min 95% -3% >4 à 5 l/min 85% ±3% 5 à 6 l/min 75% ±3%	0,1 à 4 l/min 95% -3% >4 à 5 l/min 85% ±3% -
Alarmes (acoustiques et visuelles)	Température élevée Panne de secteur Débit Concentration oxygène Système	Température élevée Panne de secteur Débit Concentration oxygène Système
Affichage d'état	Débit d'oxygène	Débit d'oxygène
Puissance acoustique	35 dB(A)	31,1 dB(A)
Consommation	307 – max. 350 W	Max. 280 W
Agréations	CE 0197	CE 0197

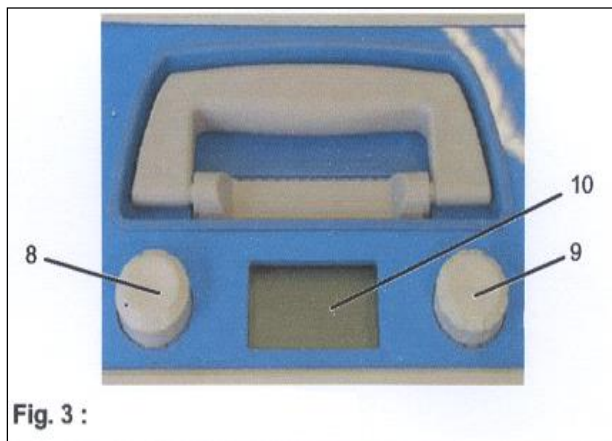
5. DESCRIPTION DE L'APPAREIL



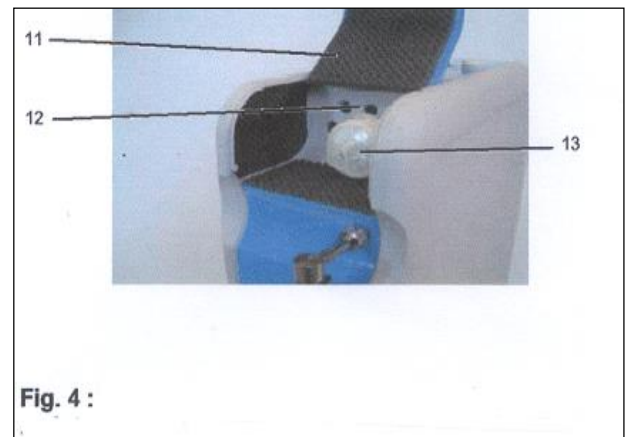
1. Poignée
2. Champ de commande et écran
3. Sortie d'oxygène et raccord angulaire
4. Humidificateur
5. Roulettes



6. Cordon d'alimentation
7. Grille amovible et filtre mousse (refroidissement)



8. Commutateur Marche/Arrêt
9. Bouton de réglage de débit
10. Ecran



11. Couverture du compartiment de maintenance
12. Fusibles
13. Filtre d'entrée (aspiration)

6. ACCESSOIRES NÉCESSAIRES

Les accessoires ci-dessous doivent ou peuvent être utilisés avec le concentrateur Oxycure. Votre assistant vous aidera à les choisir en fonction de vos désidératas et de vos besoins

Filtres et accessoires pour le concentrateur Oxycure		Prix public
0116	Filtre entrée Kröber	6,89
0143	Filtre « mousse » de refroidissement (6 pces.)	6,36
0113	Filtre fin sortie	6,89
0132	Connecteur CPAP 22F/22M/6mm	9,54
Canules et masques		
4004-446	Canule nasale adulte SP (+1,8 m tuyau)	1,59
4004-784	Canule nasale adulte CP (+1,8 m tuyau)	3,18
4004-768	Canule nasale adulte FP (+1,8 m tuyau)	3,18
4004-800	Canule nasale adulte CFP (+1,8 m tuyau)	3,18
4004-453	Canule nasale K pédiatrique (+1,8 m tuyau)	3,18
4004-461	Canule nasale KK neonatal (+1,8 m tuyau)	3,18
4004-479	Masque oxygène adulte (+1,8 m tuyau)	2,44
4004-487	Masque oxygène pédiatrique (+1,8 m tuyau)	2,44
4004-834	Masque oxygène tracheotomie adulte	3,18
4004-867	Masque oxygène tracheotomie enfant	3,18
4004-495	Masque oxygène HC100% High Concentration	3,18
Tuyaux et accessoires pour tuyaux		
4004-875	Tuyau de sécurité - 2,0 m	1,48
4004-883	Tuyau de sécurité - 5,0 m	5,30
4004-891	Tuyau de sécurité - 10,0 m	6,36
4004-909	Tuyau de sécurité - 15,0 m	6,89
4004-917	Water trap	4,50
4004-537	Connecteur tuyau droit 5/5 mm	0,85
4004-859	Connecteur tuyau droit "swivel" 5/5 mm	2,60
4004-545	Connecteur tuyau T 6/6/6 mm	0,85
4004-842	Connecteur tuyau avec écrou s/Kr-O2	13,67
Humidificateurs et accessoires		
0139	Raccord Inox 90° pour humidification	31,27
4004-792	Humidificateur réutilisable Homecare 100 ml	4,03
4004-776	Humidificateur réutilisable 350 ml	4,03
4004-578	Humidificateur Aquapack - Respiflo 325 ml	10,60
4004-586	Support pour humidificateur	12,72
4004-552	Raccord 90° PE pour humidificateur	4,77

Les accessoires nécessaires à l'application de votre thérapie (lunettes ou masques à oxygène, humidificateurs, filtres mousses) sont fournis à l'installation et sont compris dans le remboursement à concurrence d'une pièce par mois.

Oxycure vous remet à l'installation de l'appareil une boîte d'accessoires pour un traitement de 3 mois. A l'issue de cette période, Oxycure vous enverra automatiquement et sans frais, une nouvelle caisse contenant les accessoires pour 6 mois de traitement supplémentaires. A l'issue de votre thérapie, les accessoires non utilisés doivent être remis à Oxycure. A défaut, ceux-ci seront facturés aux prix indiqués ci-dessus.

Pour une application parfaite de la thérapie et un fonctionnement optimal de l'appareil, Oxycure recommande de remplacer ces accessoires tous les mois. Voir point 13.

7. EMPLACEMENT DE L'APPAREIL

Le bon fonctionnement de l'appareil n'est possible que si l'appareil est placé à un endroit correspondant à tous les points repris ci-dessous.

L'appareil doit être placé :

- Sur un sol ferme et plane, dans un endroit sec et bien aéré.
→ éviter les petits réduits, les salles de bains.
- A l'abri des courants d'air chauds ou froids, des rayons directs du soleil.
→ éviter de placer l'appareil devant une fenêtre ou une porte vitrée.
- Ne JAMAIS couvrir l'appareil.
- A une distance minimale de 30 cm des murs, des rideaux et d'autres grands objets (p. ex. meubles), afin de garantir une aspiration normale de l'air ambiant par l'appareil.
- A distance respectable d'une source de chauffage (2 mètres).

8. MISE EN SERVICE

Le concentrateur Oxycure – Kröber a besoin d'approximativement 10 minutes pour stabiliser l'ensemble de ses paramètres. Une alarme peut s'afficher à l'écran pendant cette période.

Si cette alarme perdure après 10 minutes, appelez notre service support.

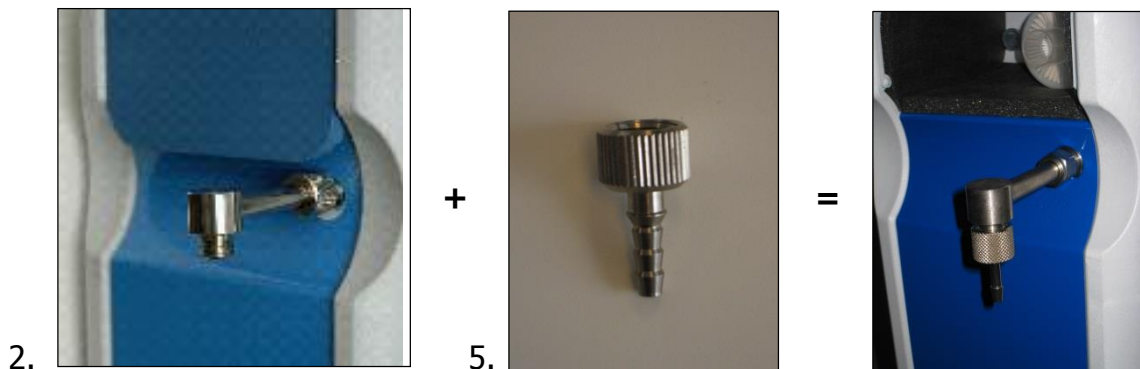
▪ Si vous utilisez un humidificateur

1. Brancher le câble d'alimentation à l'arrière de l'appareil au réseau électrique (230 Volts, 50 Hz).
2. Visser le raccord d'angle sur la sortie oxygène de l'appareil (photo 2 ci-dessous).
3. Dévisser le gobelet de l'humidificateur et le remplir avec de l'eau (eau de ville, eau distillée ou « Aqua purificata ») entre niveau minimum et maximum ;
4. Revisser le gobelet au support en veillant à l'étanchéité. En cas de fuite à ce niveau, l'oxygène ne parviendra pas à l'utilisateur.
5. Visser l'humidificateur sur le raccord angulaire.
6. Connecter la canule nasale ou le tube d'oxygène (rallonge) sur la sortie de l'humidificateur.
7. Pousser sur le bouton de marche / Arrêt (Fig.3, 8 page 8).
8. Régler le débit. Voir § 9 page 11.



▪ Si vous n'utilisez pas d'humidificateur

1. Brancher le câble d'alimentation à l'arrière de l'appareil au réseau électrique (230 Volts, 50 Hz).
2. Visser le raccord d'angle sur la sortie oxygène de l'appareil (photo 2 ci-dessous).
3. Visser l'embout conique sur le raccord d'angle (photo 5 ci-dessous).
4. Connecter le tuyau d'oxygène sur l'embout conique.
5. Connecter la canule nasale sur le tuyau d'oxygène au moyen du connecteur de tuyau fourni.
6. Mettre l'appareil en marche (Fig.3, 8 page 8)
7. Régler le débit Voir § 9 page 11.



9. REGLAGE DU DEBIT

1. Appuyer quelques secondes sur le bouton de réglage de débit (Fig.3, 9 page 8) jusqu'à ce que l'indication du débit (les chiffres) clignote ;
2. Quand l'indication du débit clignote à l'écran (Fig.3, 10 page 8), relâcher la pression sur le bouton ;
3. Tourner le bouton de réglage vers la gauche pour diminuer le débit, vers la droite pour augmenter le débit ;
4. Une fois la valeur souhaitée atteinte, appuyer brièvement sur le bouton de réglage de débit pour confirmer votre choix ;
5. La valeur demandée s'inscrit sur l'écran. L'appareil adaptera le débit à la valeur souhaitée.

10. AFFICHAGE SUR L'ECRAN

Après sa procédure de test, l'écran indique le débit réglé (par exemple : « 2,0 lpm » pour 2 litres par minute) et le nombre d'heures de fonctionnement de l'appareil.

En cas d'alarme détectée par le module de contrôle, le type de problème détecté apparaît sur l'écran en clignotant avec la mention "ERROR".



Voir également à ce sujet les paragraphes :





- 8. "Mise en service",
- 11.A "Astuces d'utilisation",
- 11.B. "Mesures à prendre en cas d'alarme".

11.A. ASTUCES D'UTILISATION

<p>L'appareil se met en alarme à sa mise en marche</p>	<p><i>Ceci est normal. L'appareil a besoin de 10 minutes pour stabiliser l'ensemble de ses paramètres.</i></p> <p><i>Si cette alarme perdure après 10 minutes, appelez notre service support.</i></p>
<p>L'appareil fonctionne normalement sans alarme, produit « des bulles dans l'humidificateur », mais vous ne recevez pas d'oxygène.</p>	<p><i>Ceci est dû à un problème d'étanchéité de l'ensemble « humidificateur – tube d'oxygène – lunette à oxygène ».</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. Contrôler si le raccord d'angle (photo 2 p.8) est correctement vissé sur l'appareil ;2. Contrôler si l'humidificateur est bien vissé sur cette tige ;3. Contrôler si l'humidificateur est correctement vissé et que le gobelet est bien fermé. L'oxygène ne pourra sortir de l'humidificateur par le tube d'oxygène ou la lunette à oxygène que si l'humidificateur est correctement et hermétiquement fermé.
<p>De l'eau arrive dans la lunette à oxygène.</p>	<p><i>Ceci est un problème de condensation de l'oxygène humidifié et chaud (20-25°C) dans un tube à oxygène froid car posé sur un sol froid. <u>Solutions</u> :</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. Eviter que le tube à oxygène soit en contact avec le sol froid ;2. Essayer d'utiliser l'appareil quelque temps sans eau dans l'humidificateur3. Commander l'accessoire pour tuyau « Water trap» qui évitera ce problème.

11.B. MESURES A PRENDRE EN CAS D'ALARME

AFFICHAGE SUR L'ECRAN TYPE D'ALARME	MESURES A PRENDRE
 <p>→ Alarme débit</p> <p>(code_LPM)</p>	<p><i>L'oxygène produit ne parvient pas à l'utilisateur suite à un accessoire mal positionné ou défectueux.</i></p> <p><u>Mesures à prendre :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Laisser l'appareil en marche afin d'exécuter la procédure de contrôle ci-dessous ; 2. Déconnecter (dévisser) l'humidificateur de l'appareil (raccord angulaire en acier inoxydable). Si l'alarme s'arrête, le problème se situe au niveau des accessoires situés <u>APRES</u> l'appareil et <u>passer au point 3.</u> Si l'alarme continue, appeler le service technique (Le numéro se trouve sur l'appareil). 3. Démonter tous les accessoires. Enlever la lunette à oxygène (canule), le tuyau d'oxygène et l'humidificateur de l'appareil 4. Remonter les accessoires un à un dans l'ordre suivant : <ul style="list-style-type: none"> . Humidificateur . Tube (rallonge) . Lunette à oxygène Ceci vous permettra de déterminer quel accessoire pose problème. .Remplacer l'humidificateur si nécessaire. .Vérifier si la canule (lunette) à oxygène ou le tuyau d'oxygène n'est pas bouché, plié, coincé dans une porte, sous un pied de chaise. Libérer les accessoires ou les remplacer si nécessaire. Si l'alarme persiste, retourner au point 3. 5. Appeler le service technique.
 <p>→ Alarme de température</p> <p>(code_T°)</p>	<p><i>La température intérieure de l'appareil est trop élevée.</i></p> <p><u>Mesures à prendre :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Eteindre l'appareil pour éviter de l'endommager. 2. Vérifier si l'emplacement de l'appareil est correct et si l'air peut entrer dans l'appareil sans obstacle. 3. Vérifier le filtre mousse. Le remplacer au besoin. 4. Remettre l'appareil en fonctionnement. 5. Si l'alarme persiste, éteindre l'appareil pour éviter de l'endommager. 6. Utiliser temporairement la bouteille de réserve fournie par Oxycure. 7. Appeler le service technique.

 <p>→ Panne de secteur (code_AC)</p>	<p><i>L'alimentation en électricité est interrompue.</i> <u>Mesures à prendre :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifier si le cordon d'alimentation est bien connecté à une prise murale. 2. Contrôler des fusibles de votre logement. 3. Essayer un autre appareil électrique dans la même prise. 4. Si l'alarme persiste, utiliser temporairement la bouteille de réserve. 5. Appeler notre service technique.
 <p>→ Alarme oxygène (O²) (code_O2)</p>	<p><i>Le capteur multifonction a détecté une concentration d'oxygène inférieure à 82%.</i> <i>Votre appareil délivre toujours de l'oxygène mais sa concentration a diminué.</i> <u>Mesures à prendre :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifier s'il y a des fuites au niveau de l'humidificateur ou des tuyaux d'oxygène. 2. Appeler le service technique.
 <p>→ Alarme capteur (code_SE)</p>	<p><i>Le capteur multifonction ne peut pas déterminer la quantité et la concentration de l'oxygène produit.</i> <u>Mesures à prendre :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Utiliser temporairement la bouteille de réserve. 2. Informer le service technique.
 <p>→ Alarme générale (code_ERR)</p>	<p><i>Dysfonctionnement général de l'appareil. La fourniture d'oxygène est interrompue.</i> <u>Mesures à prendre :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Eteindre immédiatement l'appareil. 2. Appeler le service technique.

12. AUTRES PRODUITS ET SERVICES OXYCURE

▪ **Le pulse oxymètre**

Le pulse Oxymètre est un appareil de mesure de la saturation du sang en oxygène. Le pulse Oxymètre permet de déterminer la nécessité d'une oxygénothérapie ou de contrôler son efficacité.

Modèles.

- MD300 C13, pour usage personnel
- MD300 C63, pour usage professionnel
- MD300 C5, pour usage pédiatrique



MD300 C63

- Contacter votre médecin ou votre pharmacien à ce sujet ou demander notre brochure informative.
Consulter notre site www.oxycure.be.

▪ **La petite bouteille Oxycure de réserve ou de déambulation**



La bouteille de réserve ou de déambulation Oxycure, munie d'une vanne à détenteur intégré, est LA solution en cas de panne d'électricité. Un m³ procure une autonomie de 8 heures 20 minutes à 2 LPM.

Modèles.

B5	1,0 m ³
B2	0,4 m ³

- Contacter votre médecin ou votre pharmacien à ce sujet ou demander notre brochure informative.
Consulter notre site www.oxycure.be.

▪ **Le concentrateur portable Oxycure – Inogen, Simply Go, ...**

Le concentrateur portable Oxycure est un dispositif médical portable et autonome produisant l'équivalent de 1 à 5 litres d'oxygène par minute. Compact et léger, le concentrateur portable Oxycure offre une autonomie « effective » quasi illimitée. Il fonctionne aussi bien sur batterie rechargeable, sur le secteur (courant alternatif 110-240 volt) ou dans un véhicule (courant continu 12 volt) sans aucune interruption en cas de changement de source d'énergie. Le concentrateur portable Oxycure est équipé d'une valve économiseuse (OCD).

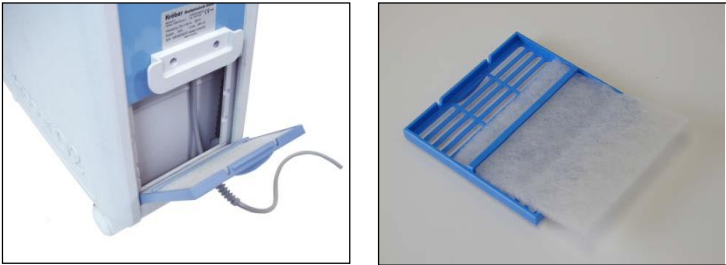

Le concentrateur portable Oxycure ne convient généralement pas pour une utilisation pendant le sommeil.



→ Plus d'information sur www.oxycure.be ou auprès de notre service clients



14. ENTRETIEN PERIODIQUE PAR L'UTILISATEUR

Périodicité	Actions
<i>Tous les jours (fortement conseillé)</i>	Nettoyer l'humidificateur avec un désinfectant (vendu dans le commerce) ou une solution de 10% de vinaigre et 90% d'eau. Remplacer l'eau de l'humidificateur.
<i>Tous les jours (fortement conseillé)</i>	Nettoyer la canule nasale (orifice vers le bas) avec de l'eau chaude savonnée ou une solution de 10% de vinaigre et 90% d'eau. Rincer abondamment et faire sécher avant réutilisation.
Le 1^{er} jour du mois Tous les mois (Obligatoire)	Remplacer le filtre mousse (refroidissement). Nettoyer le filtre sale à l'eau chaude légèrement savonnée, le rincer abondamment et le faire sécher. Le filtre ainsi nettoyé peut être réutilisé le mois suivant. 
Le 1^{er} jour du mois Tous les mois (Obligatoire)	Remplacer : <ul style="list-style-type: none"> ▪ La canule nasale (ou lunette) ou le masque ; ▪ L'humidificateur.
Le 1^{er} jour du mois Tous les mois (Obligatoire)	Nettoyer l'appareil avec un chiffon légèrement humide (produit d'entretien de ménage doux).
Tous les 6 mois Toutes les 5.000 heures maximum (Obligatoire) Sur demande expresse d'Oxycure (Obligatoire)	Remplacer le filtre d'entrée (aspiration). (fourni automatiquement par Oxycure tous les 6 mois). Tourner le filtre dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et tirer. Replacer le nouveau filtre sur le manchon. 

PROGRAMME OBLIGATOIRE DE REMPLACEMENT DES ACCESSOIRES

Veillez suivre le programme de remplacement des accessoires ci-dessous et indiquer le nombre d'heures du concentrateur Oxycure à cette date.

Ces données permettent à votre médecin de suivre de votre traitement.

Mois	Actions à entreprendre le 1er jour du mois	Nombre d'heures du concentrateur Oxycure
1 INSTALLATION LE		
2	<u>Remplacer :</u> 1. La lunette ou le masque à oxygène 2. L'humidificateur 3. Le filtre mousse 4. Nettoyer l'appareil	
3		

Au cours du 4^{ème} mois d'utilisation du concentrateur Oxycure, Oxycure vous fait parvenir les accessoires pour 6 mois de traitement supplémentaires.

4	<u>Remplacer :</u> 1. La lunette ou le masque à oxygène 2. L'humidificateur 3. Le filtre mousse 4. Nettoyer l'appareil	
5		
6		
7	REPLACER LE FILTRE D'ENTRÉE ET LES ACCESSOIRES HABITUELS	
8	<u>Remplacer :</u> 1. La lunette ou le masque à oxygène 2. L'humidificateur 3. Le filtre mousse 4. Nettoyer l'appareil	
9		
10		
11		
12		

▪ **Accessoires pour un traitement supplémentaire de 6 mois**

Après les 3 premiers mois de traitement, vous recevrez tous les six mois une boîte d'accessoires contenant les accessoires pour six mois de traitement supplémentaires. Ce service est inclus dans le prix du remboursement.