

CODE PRODUIT : CS3008

NOM DU PRODUIT : Harnais de tête CleanSpace™ HALO (pièce de rechange)



Description

Le harnais de tête CleanSpace HALO est conçu pour être utilisé avec les unités d'alimentation des appareils de protection respiratoire à ventilation assistée CleanSpace HALO (CS3000). Le harnais de tête est livré avec chaque système de protection respiratoire à ventilation assistée CleanSpace HALO. Cette pièce (CS3008) est une pièce de rechange utilisée en cas de détérioration ou de perte de la pièce d'origine. Le harnais de tête est composé de sangles en polyéthylène haute densité (HDPE), d'une bande ajustable en silicone, de polycarbonate chargé de verre à 20 % et d'attaches en nylon 66.

Homologations

Compatible avec l'unité d'alimentation CleanSpace HALO (CS3000).

| | |
|--|----------------------------------|
| Normes AS/NZS1716 : 2012 EN 12942 | Classification PAPR-P3 |
|--|----------------------------------|

Caractéristiques

- À utiliser avec l'appareil de protection respiratoire à ventilation assistée CleanSpace révolutionnaire : léger, sans tuyau ni ceinture
- Conçu pour un port confortable pendant de longues périodes
- Excellente respirabilité en cas de transpiration
- Plusieurs points de réglage
- Facile à laver et séchage rapide
- Durable et conçu pour un port de longue durée dans des environnements difficiles
- Remplacement facile et rapide

Caractéristiques techniques et matériaux

- Poids : 20 g
- Nettoyage : eau tiède et détergent doux (pH neutre 6 à 8). Ne pas utiliser de solvants (térébenthine ou acétone), d'eau chaude, d'eau de Javel ni d'agents chimiques.
- Stockage et utilisation : entre -10 °C et +55 °C à < 90 % d'humidité relative. Entreposer à l'abri de la lumière directe du soleil et à l'écart de sources d'eau et de matières huileuses ou grasses.

Utilisations appropriées

Établissements de soins de santé primaires, production pharmaceutique, laboratoires, installations de recherche animale et intervenants en cas d'urgence ou de catastrophe. Convient pour la protection contre les particules, y compris les agents biologiques en suspension dans l'air.

Formation

Possibilité de formation en ligne avec vérification, pour les besoins de conformité à la réglementation. Contacter sales@cleanspacetechnology.com

Restrictions

Les appareils respiratoires CleanSpace sont des masques filtrants à ventilation assistée, dits à pression positive, conçus pour être portés dans des environnements où il y a suffisamment d'oxygène pour respirer en toute sécurité. Ne pas utiliser le CleanSpace dans des atmosphères DIVS (présentant un danger immédiat pour la vie ou la santé), pour se protéger contre des gaz/vapeurs qui ne peuvent pas être filtrés, ou dans des atmosphères enrichies en oxygène ou à faible teneur en oxygène.