



## **ITN SP : SPRAY LUBRIFIANT MULTI-USAGE / CONTACT O<sub>2</sub>**

**Lubrifiant haute performance, sur base de PFPE, pour surfaces sensibles, contact avec de l'Oxygène (jusqu'à 100% d'O<sub>2</sub>) ou de fortes températures.**

### **UTILISATEURS :**

*Plongeurs professionnels, plongeurs de l'Armée et de la Sécurité Civile, structures commerciales, Ateliers de maintenance, plongeurs loisir, structures nautiques...*

### **DONNEES TECHNIQUES:**

- Couleur: transparent incolore
- Base : PFPE
- Densité à 25°C: 1,9 g/cm<sup>3</sup> DIN 51757
- Viscosité de l'huile de base à 40 °C: 80 mm<sup>2</sup>/s DIN 53015
- Point éclair: ininflammable °C
- Point de goutte : sans
- Température maximale en pointe : +250°C

### **AVANTAGES:**

- Enregistré NSF H1 (contact alimentaire)
- Compatible avec les lubrifiants PFPE
- Aucun pictogramme de danger requis
- Taux d'évaporation très faible, même à des températures très élevées
- Ininflammable
- Totalelement neutre vis-à-vis des plastiques et des élastomères
- Sans silicone
- Efficace, économique à l'emploi et facile à appliquer
- Résistant aux ambiances agressives (solvants, acides...)
- Temps de séchage court à température ambiante
- Excellente protection contre la corrosion

### **MODE D APPLICATION:**

*Lors de la première application, les surfaces doivent être propres de tous résidus d'huile, de graisse, de traces de doigts, de saletés.*

*Afin de garantir une lubrification optimale, nous recommandons de nettoyer les surfaces à traites avec de l'AUN Fd, ou/ puis de façon optimum avec de l'ITN Clean.*

*Appliquer en couches fines et homogènes sur surfaces propres.*

*Bien agiter avant emploi (aérosol).*

*DLU :2 ans*

### **CONDITIONNEMENT:**

Aérosol 250ml

### **PRECAUTIONS D'UTILISATION :**

*Produit non considéré comme dangereux au sens de la réglementation en vigueur. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.*