







**Emballages Disponibles pour ce produit**

750 ML	6 L	12 L	20 L	27 L	62 L	448 L	900 L
							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nom

*Pentafluoroethane 86% En poids  
Octafluoropropane 9% En poids  
Propane 5% En Poids*

Formule chimique

*CHF2 -CF3 /C3F8 / C3H8*

Température d'ébullition à 1,013 bar

*-53,4 °C*

Température critique

*64,2°C*

Potentiel de Réchauffement Global

*GWP = 3805 (selon IPPC 2007 Fourth Assesment Report)*

Propriétés Explosives

*Non Explosif*

Potentiel d'action sur l'ozone

*Nul*

Limites d'inflammabilité dans l'air

*Aucune*

**LUBRIFIANTS**

POE (PolyolEster)

**SUBSTITUTION**

R13B1

**Différentes Appellations du marché**
*ISCEON MO89*