

**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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Nom

*Pentafluoroethane 85,1% En poids  
1,1,1 Tetrafluoroethane 11,5% En poids  
2-méthyle propane 3,4% En Poids*

Formule chimique

*CHF<sub>2</sub>-CF<sub>3</sub> / CF<sub>3</sub>-CH<sub>2</sub>F / C<sub>4</sub>H<sub>10</sub>*

Température d'ébullition à 1,013 bar

*-43,2 °C*

Température critique

*79,6°C*

Potentiel de Réchauffement Global

*GWP = 2729 (selon IPCC 2007 Fourth Assesment Report)*

Propriétés Explosives

*Non Explosif*

Potentiel d'action sur l'ozone

*Nul*

Limites d'inflammabilité dans l'air

*Aucune*

**LUBRIFIANTS**

Alkyl-Benzène, POE (PolyolEster)

**SUBSTITUTION**

R22

**Différentes Appellations du marché**

ISCEON MO29