

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

Nom	<i>Difluoromethane 23% En poids Pentafluoroethane 25% En poids 1,1,1 Tetrafluoroethane 52% En poids</i>
Formule chimique	<i>CH2F2 /CHF2 -CF3 /CF3 -CH2F</i>
Température d'ébullition à 1,013 bar	<i>Bulle/Bubble : -43,8 °C Rosée/Dew : -36,7 °C</i>
Température critique	<i>86.4°C</i>
Potentiel de Réchauffement Global	<i>GWP = 1800 (selon IPCC 2007 Fourth Assesment Report)</i>
Propriétés Explosives	<i>Non Explosif</i>
Potentiel d'action sur l'ozone	<i>Nul</i>
Limites d'inflammabilité dans l'air	<i>Aucune</i>

**LUBRIFIANTS**

POE (PolyolEster)

**SUBSTITUTION**

R22

**Différentes Appellations du marché**
*SUVA 407C*
*Forane 407C*