

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	<i>Pentafluoroethane 85,1% En poids 1,1,1 Tetrafluoroethane 11,5% En poids 2-méthyle propane 3,4% En Poids</i>
Formule chimique	<i>CHF2 -CF3 /CF3 -CH2F / C4H10</i>
Température d'ébullition à 1,013 bar	<i>-47 °C</i>
Température critique	<i>71,7°C</i>
Potentiel de Réchauffement Global	<i>GWP = 3143 (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

Alkyl-Benzène, POE (PolyolEster)

SUBSTITUTION

R502

Différentes Appellations du marché

ISCEON M079