

# SODEREC INTERNATIONAL

<b>ACIDE FLUORHYDRIQUE</b> <b>en solution à 40 %</b>	<b>HF40SC</b>	<b>HYDROFLUORIC ACID</b> <b>at 40 % solution</b>
---	---------------	---

<p style="text-align: center;">Formule chimique Aspect : limpide - incolore Odeur : irritante Masse volumique</p> <p style="text-align: center;"><b>Analyse chimique type</b> Acide fluorhydrique (HF) Acide fluosilicique (H<sub>2</sub>SiF<sub>6</sub>) Fer (Fe) Sulfates (SO<sub>4</sub>)</p> <p style="text-align: center;"><b>N° de tarif douanier</b> <b>CODE ONU</b></p> <p><b>Etiquetage : - Route : 8 et 6.1</b> <b>- Risques industriels : T+ et C</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Conditionnement</b> Fût en polyéthylène Fût en polyéthylène GRV multiway Citerne et iso-container avec revêtement intérieur par route ou chemin de fer et mer</p> <p style="text-align: center;"><b>Conseils de stockage</b> Les récipients seront étiquetés et maintenus fermés, conservés dans un endroit bien ventilé, frais et sec, à l'écart de tout danger d'inflammation et de matières susceptibles de réagir Après vidange les bouchons doivent être remis en place avec leurs joints et correctement serrés. Durée de stockage : plusieurs mois (nous conseillons de ne pas dépasser une année).</p> <p style="text-align: center;"><b>Protection individuelle</b> Un vêtement anti-acide est indispensable, ainsi que le port de bottes, gants et lunettes. Effectuer les manipulations avec un masque ou sous forte ventilation. Le port d'un écran facial ou d'un appareil respiratoire peut être nécessaire suivant les conditions de travail.</p>	<p>HF</p> <p>1,159</p> <p>40 % min – 42 % max 0,02 % max. 0,005 % max. 0,02 % max.</p> <p>2811.1100 1790</p> <p>30 l. ( 30 kg) 220 l ( 240 kg) 1000 l (1000 kg) jusqu'à/until 21/22 tonnes net</p>	<p>Chemical formula Appearance : limpide - Colourless Smell : irritating Specific gravity</p> <p><b>Typical chemical analysis</b> Hydrofluoric acid (HF) Fluorosilicic acid (H<sub>2</sub>SiF<sub>6</sub>) Iron (Fe) Sulphates (SO<sub>4</sub>)</p> <p><b>Customs tariff N°</b> <b>UN CODE</b> <b>Labelling : - Road : 8 and 6.1</b> <b>- Industrial hazards: T+ and C</b></p> <p><b>Packaging</b> Polyethylene drum Polyethylene drum IBC multiway Tanker and iso-container with inner-coating by road or railway and sea</p> <p><b>Storage conditions</b> The containers must be labelled, stored upright and kept tightly closed. The store should be cool, shaded and away from sources of heat and incompatible products. Good ventilation is essential All part used or empty packages should be tightly closed and returned to store after use. Storage lenght of time : several months (we advise you not to store over one year).</p> <p><b>Personal protection</b> Clothing and equipment giving body, eye, foot and hand protection should always be worn. Depending on working system, additional protection such as face visor or respiratory equipement may be necessary</p>
---	--	--

**Service commercial**

Chemin des Agriculteurs  
26700 PIERRELATTE (France)  
Tél. : +33 . (0) 4. 75.96.96.50 ou / or  
+33. (0) 4.75.96.96.52

**Commercial department**

**Usine**

Fax : +33 (0) 4. 75.96.96.51  
Standard Tél. 04. 75.96.80.99 - Fax. 04. 75.98.42.50

**Plant**

Référence qualité Approuvée par	<b>HF40SC-01/06</b> <b>PJ PLANEILLE</b>	Quality reference Approved by
------------------------------------	--	----------------------------------