

SODEREC INTERNATIONAL

ACIDE FLUOBORIQUE en solution à 50 % (qualité spéciale)	HB105/50	FLUOROBORIC ACID at 50 % solution (special quality)
---	-----------------	---

<p style="text-align: center;">Formule chimique Aspect : limpide - incolore Masse volumique (environ)</p> <p style="text-align: center;">Analyse chimique type Acide fluoborique (HBF₄) Acide borique libre (H₃BO₃) Acide fluosilicique (H₂SiF₆) Fer (Fe) Sulfates (SO₄) Chlorures (Cl) Cuivre (Cu) Nickel (Ni) Plomb (Pb) Zinc (Zn)</p> <p style="text-align: center;">N° de tarif douanier CODE ONU</p> <p>Étiquetage : - Route : 8 - Risques industriels : C</p> <p style="text-align: center;">Conditionnement Fût en polyéthylène Fût en polyéthylène GRV multi et one way</p> <p style="text-align: center;">Conseils de stockage 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;">Protection individuelle 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>HBF₄</p> <p>1,38</p> <p>48 % - 51 % 2,5 % max. < 50 ppm < 30 ppm < 20 ppm < 20 ppm < 5 ppm < 5 ppm < 500 ppm < 5 ppm</p> <p>2811.1990 1775</p> <p>30 l. (35 kg) 220 l (280 kg) 1000 l (1200 kg)</p>	<p>Chemical formula Appearance : limpid - Colourless Specific gravity (about)</p> <p>Typical chemical analysis Fluoroboric acid (HBF₄) Free boric acid (H₃BO₃) Fluorosilicic acid (H₂SiF₆) Iron (Fe) Sulphates (SO₄) Chlorides (Cl) Copper (Cu) Nickel (Ni) Lead (Pb) Zinc (Zn)</p> <p>Customs tariff N° UN CODE Labelling : - Road : 8 - Industrial hazards: C</p> <p>Packaging Polyethylene drum Polyethylene drum IBC multi and one way</p> <p>Storage conditions 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>Personal protection 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

Commercial department

Chemin des Agriculteurs
26700 PIERRELATTE (France)
Tél. 04. 75.96.80.99 - Fax.04. 75.98.42.50

Usine

Plant

Référence qualité Approuvée par	HB105/50-07/06 PJ PLANEILLE	Quality reference Approved by
------------------------------------	---------------------------------------	----------------------------------

Version juillet 06