



---

ALUMINIUM

---

MARTIGNY

---

F R A N C E

---

**Siège et usine : B.P. 7 - 38490 CHIMILIN FRANCE**

**Tél. : 33 (0)4 76 32 50 15 - Fax : 33 (0)4 76 31 68 03**

**E-mail : [aluminiummartigny.france@wanadoo.fr](mailto:aluminiummartigny.france@wanadoo.fr)**

**Site web : [www.aluminiummartignyfrance.com](http://www.aluminiummartignyfrance.com)**

# LUBRIFIANTS POUR EXTRUSION / LUBRICANTS FOR EXTRUSION

	<b>Présentation / Presentation</b>	<b>Utilisation / Use</b>	<b>Remarques / Remark</b>
<b>Antonol FAA3 / FAA4</b>	Bâtonnets solides <i>Solid rods</i>	Lubrification filière <i>Extrusion lubrication</i>	Al, alliages aluminium, cuivre, alliages cuivreux <i>Aluminium and its alloys, Copper and its alloys</i>
<b>Antonol FAA5</b>	Bâtonnets solides  <i>Solid rods</i>	Lubrification filière  <i>Extrusion lubrication</i>	Al, alliages aluminium, cuivre, alliages cuivreux alliages plus durs et filage difficile <i>Aluminium and its alloys, Copper and its alloys, harder alloys and difficult drawing out</i>
<b>Antonol FG5</b>	Huile chargée fluide <i>Fluid oil containing high level of lubricating elements</i>	Lubrification container-aiguille <i>Tank-needle lubrication</i>	Alliages réfractaires, alliages supraconducteurs <i>Refractory alloys and supraconducting alloys</i>
<b>Antonol ECH 30</b>	Huile visqueuse <i>Viscous oil</i>	Etirage à froid, tubes, barres <i>Cold draw out, tubes, bars</i>	Cuivre, alliages de cuivre <i>Copper and its alloys</i>