



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

Site web : www.aluminiummartignyfrance.com

FLUX DE FONDERIE POUR LE MAGNESIUM ET SES ALLIAGES FOUNDRY FLUXES FOR MAGNESIUM AND ITS ALLOYS

Action / Action	Produits / Products		Remarques / Remarks	Po.	Gr.	Pa.
Couverture et désoxydation <i>Covering and refining</i>	DESOMAG	5	Mg et alliages Mg/Al <i>Mg and Mg/Al alloys</i>	✓		
		11				
		15				
		MGA	Mg et alliages Mg/Al (haute performance) <i>Mg and Mg/Al alloys (high performance)</i>	✓		
		ZR	Alliages Mg/Zr (haute performance) <i>Mg/Zr alloys (high performance)</i>	✓		
Couverture <i>Covering</i>		100	Mg et alliages Mg/Al - affineurs <i>Mg and Mg/Al alloys - smelters</i>	✓	✓	
		110				
Couverture et désoxydation <i>Covering and refining</i>		120	Mg et alliages Mg/Al - affineurs <i>Mg and Mg/Al alloys - smelters</i>	✓	✓	
		130				
		140				
		150				
Protection <i>Protecting</i>		10	Mg et alliages Mg/Al <i>Mg and Mg/Al alloys</i>	✓		
Spécifique <i>Specific</i>	DECAMAG	22	Magnésium : élimination Sodium/Calcium <i>Magnesium : Sodium/Calcium elimination</i>	✓		

FLUX DE FONDERIE POUR LE CUIVRE ET SES ALLIAGES FOUNDRY FLUXES FOR COPPER AND ITS ALLOYS

Action / Action	Produits / Products		Remarques / Remarks	Po.	Gr.	Pa.
Lavage et couverture <i>Cleaning and covering</i>	CUPRALUX	20	Cupro-aluminium, moulage sable <i>Copper aluminium, sand casting</i>	✓		
		30	Cupro-aluminium, moulage et coquille gravitée <i>Copper aluminium, gravity casting</i>	✓		
Couverture <i>Covering</i>		40	Bronze à l'étain <i>Tin bronze</i>	✓		
Couverture et lavage <i>Covering and cleaning</i>		LP10	Désoxydation des laitons <i>Brass deoxidizing</i>	✓		
Elimination Al <i>Al elimination</i>		RAL50	Cuivre - alliages de cuivre - bronze <i>Copper - Copper alloys - Bronze</i>	✓		
Couverture et dégazage <i>Covering and degassing</i>		41	Bronze - cuivre - cupro-nickel <i>Bronze - Copper - Copper-nickel alloys</i>	✓		
Couverture et décrassage <i>Covering & slagging-off</i>		43	Cuivre haute conductibilité <i>High conductivity copper</i>	✓		

FLUX DE FONDERIE POUR LE ZINC ET SES ALLIAGES FOUNDRY FLUXES FOR ZINC AND ITS ALLOYS

Action / Action	Produits / Products		Remarques / Remarks	Po.	Gr.	Pa.
Désoxydation et décrassage <i>Deoxidising & slagging-off</i>	ZAMALUX	Z5	Haute réactivité / 500 - 510°C <i>High reactivity / 500 - 510°C</i>	✓		
		Z10	Réactivité moyenne / 420 - 450°C <i>Medium reactivity / 420 - 450°C</i>	✓		
		Z15	Haute réactivité / 420 - 450°C <i>High reactivity / 420 - 450°C</i>	✓		
		Z16	Haute réactivité / 420 - 450°C <i>High reactivity / 420 - 450°C</i>	✓		

Po. = Poudre/Powder - Gr. = Granulé/Granular - Pa. = Pastille/Pellets