

## SAFRAN AIRCRAFT ENGINES

Traitement	Spécifications applicables		Attribué le
CADMIAGE	DMP 12-003	Acier	13/08/2014 AQPS n°325-14 Validité : 31/10/2017
ARGENTAGE	Inox DMP 12-050	Rm < 1450MPa	19/01/2015 AQPS n°25-15 Validité : 31/10/2017
ARGENTAGE	Acier DMP 12-001	Rm < 1450MPa	19/01/2015 AQPS n°25-15 Validité : 31/10/2017
RESSUAGE S2 / S3 / S4	DMC 0010 Pr-5000		12/07/2016 AQPS n°529/16 Validité : 31/03/2018
OAC	DMP 12-030		09/12/2014 AQPS n°447-14 Validité : 31/10/2017
OAS	DMP 12-031		28/11/2014 AQPS n°438-14 Validité : 31/10/2017
OAS NG	Pr-1030 DMP 12-531 (classe B)		20/05/2016 Safran AB-AETS/0129 rev.02 Validité : 31/12/2018
OAST	DMP 12-105		xx/yy/zzzz AQPS n°xxx-15 Validité : 31/10/2017
Passivation Type 2	DMP 12-062		04/03/2015 AQPS n°117/15 Validité :
Passivation Type 6 + Type 8	Pr-1050 / DMP 12-062		03/05/2017 AQPS : Safran AB-AE-TS / 1519- Rev00
Alodine	Pr-1010 DMP 12-034		04/03/2015 AQPS n°117/15 Validité : 31/10/2017
Alodine en retouche	Pr-1010 DMP 12-035		04/03/2015 AQPS n°117/15 Validité : 31/10/2017