

DECLARATION REACH / RoHS

Cluses, le 10/02/2026

Selon l'article 33 de la réglementation REACH, les fournisseurs d'articles doivent informer leurs clients si l'article livré contient une substance de la liste candidate REACH (liste SVHC) dans des proportions supérieures à 0,1 % de la masse.

Nous avons, avec nos fournisseurs, étudié la liste des substances REACH extrêmement préoccupantes (SVHC), du 04/02/2026 publiée par l'ECHA et nous vous informons donc par la présente de la présence de plomb dans certaines références.

Substance	CAS/EINECS	Liste	Date d'enregistrement
Plomb (Pb)	CAS: 7439-92-1 EINECS: 231-100-4	Liste candidate / SVHC	27.06.2018

Des déclarations dans la base de données SCIP sont réalisées dans ces cas, vous trouverez en annexe une matrice de conformité avec les numéros SCIP pour chacune de nos familles de produits concernées.

Vous trouverez également la conformité RoHS (Directive 2011/65/UE & 2015/863/UE – Mise à jour du 08/09/2025 en cas d'utilisation de nos produits dans des équipements électriques et électroniques. Pour rappel, dans tous les cas, il est de la responsabilité de nos clients d'utiliser les produits LeankCo conformément aux directives.


Delphine Maquet
Responsable Qualité
Tel : 04 50 98 98 20
E-Mail : delphine.maquet@leankco.com

Matrice de conformité

Famille de produit	Matière	Racine du code produit	Conformité REACH	Conformité RoHS	Substance	N° SCIP
CLUFIX	Acier	(R)01A	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
CLUFIX	Alu	(R)01U	Contient des substances SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids (0,2 - 0,4%)	Exemption 6b jusque 11/06/2027	Plomb (Pb)	172e91ac-f69d-400a-87db-1f0787c764d3
CLUFIX	Inox	(R)01I	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
CLUFIX	Inox Molybdène	(R)01M	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
ENDFIX	Acier	04A	Contient des substances SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids (0,2 - 0,35%)	Exemption 6a-I jusque 30/06/2027	Plomb (Pb)	6ee3b168-1c44-42a7-af11-ed7d84bfa9e5
ENDFIX	Inox	04I	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
FLUSHFIX	Acier	05A	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
NUTFIX	Acier	(R)06A	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
NUTFIX	Alu	06U	Contient des substances SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids (0,2 - 0,4%)	Exemption 6b jusque 11/06/2027	Plomb (Pb)	306bbfa6-6bbb-480a-b547-d4361a85e1ed
NUTFIX	Inox	(R)06I	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
NUTFIX	Inox Molybdène	06M	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
SPACERFIX	Acier	07A	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
SPACERFIX	Alu	07U	Contient des substances SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids (0,2 - 0,4%)	Exemption 6b jusque 11/06/2027	Plomb (Pb)	306bbfa6-6bbb-480a-b547-d4361a85e1ed
SPACERFIX	Inox	07I	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
SPACERFIX	Inox Molybdène	07M	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
STUDFIX	Inox	(R)08I (R)08R	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
STUDFIX	Acier	08A	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
SOFTERFIX	Laiton	(R)13L	Contient des substances SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids (2,5 – 3,5%)	Exemption 6c jusque 30/06/2027	Plomb (Pb)	9c4cfe20-bb01-408c-813a-97df0c8d5bc5
CAPTIFIX	Inox	(R)09I (R)RPI	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable

CAPTIFIX	Acier	09A	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
PV	Acier	(R)PVA	Contient des substances SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids (0,2 - 0,35%)	Exemption 6a-I jusque 30/06/2027	Plomb (Pb)	96e88684-e2e2-47cd-b274-fe78627e36a1
PV	Inox	(R)PVI	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
LIMITFIX	Acier	16A	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable
LIMITFIX	Alu	16U	Ne contient pas de substance SVHC dans des proportions supérieures à 0,1% en poids	Conforme	-	Non Applicable