



excellence
in surfaces

RERO AG

Hauptstrasse 96
4437 Waldenburg (CH)

Waldenburg, le 16 avril 2026

Déclaration : Matières premières critiques de l'UE (EU CRM)

Madame, Monsieur,

Nous sommes une entreprise de services spécialisée dans le traitement et la finition de surfaces, et nous traitons exclusivement des pièces fournies par nos clients.

Nous n'utilisons nos propres matières premières critiques au sens de la liste de l'UE qu'en tant que produits chimiques de procédé destinés aux revêtements.

Nous ne fabriquons ni alliages, ni demi-produits, ni composants.

Nous modifions uniquement la surface des pièces fournies par nos clients au moyen de procédés de revêtement électrolytiques ou chimiques.

Substances utilisées présentant un lien potentiel avec les matières premières critiques (EU CRM) :

- Électrolytes au nickel
- Électrolytes au chrome
- Électrolytes à l'étain
- Électrolytes au cuivre

Ces substances sont exclusivement utilisées comme produits chimiques de procédé dans des électrolytes aqueux.

Les couches appliquées par nos procédés se situent dans l'ordre du micromètre et représentent généralement **moins de 0,1 %** du poids total de la pièce finie. Ainsi, la quantité de substances potentiellement pertinentes au regard des CRM que nous ajoutons au produit final se situe dans la classe de quantité la plus faible.

Les produits chimiques mentionnés sont fournis par des fournisseurs spécialisés.

Dans la mesure du possible, nous disposons de fiches de données de sécurité et d'informations réglementaires (par ex. REACH, RoHS). En tant qu'acteur en aval de la chaîne d'approvisionnement, nous ne recevons généralement des informations détaillées sur l'origine des matières premières (mines, pays) que via les déclarations **EMRT** et **CMRT**.

Nous n'ajoutons aux pièces fournies par nos clients que de très faibles quantités de substances potentiellement pertinentes pour les CRM, sous forme de couches fonctionnelles minces.

Sur la base de notre modèle commercial en tant que prestataire de traitements de surface et des informations disponibles, nous ne voyons aucune pertinence CRM allant au-delà des points décrits ci-dessus.

Avec nos salutations distinguées,

Jochen Hilbert / Responsable Qualité et Gestion du Développement Durable