



Swissness

Liste des matières non disponibles en Suisse

N°	Date de validation	Description précise	Non disponible en %	Élément supplémentaire
1	15.09.2016/ 24.11.2016	Verre cristal selon directive 69/493/CEE Pierres décoratives en verre cristal pour l'habillage horloger	100%	
2	24.11.2016	Saphir: Poudres d'oxyde d'aluminium (Al ₂ O ₃)	100%	
	24.11.2016	Saphir: Matière saphir synthétique monocristalline (poires, boules, blocs, plaques)	15%	<i>composants en saphir synthétique monocristallin disponible à 100%</i>
3	24.11.2016	Céramiques techniques et CERMET: - Poudres d'oxyde de zirconium (ZrO ₂) - Poudres d'oxyde d'aluminium (Al ₂ O ₃)	100%	
	24.11.2016	Céramiques techniques et CERMET : - Poudres de base pour les céramiques techniques à base d'oxydes, de carbures, de borures et de nitrures - Poudres de base pour les composites céramique-métal (cermet)	100%	
	24.11.2016	Céramiques techniques et CERMET: Composants en céramiques techniques à base d'oxydes, de carbures, de borures et de nitrures (à l'exclusion des oxydes d'aluminium et de zirconium)	90%	<i>Composants en céramiques techniques à base d'oxydes de zirconium ou d'oxydes d'aluminium: disponible en Suisse à 100%</i>
	24.11.2016	Céramiques techniques et CERMET: Composants en matériaux composites céramique-métal (cermet)	90%	<i>Composants en céramiques techniques à base d'oxydes de zirconium ou d'oxydes d'aluminium: disponible en Suisse à 100%</i>
4	24.11.2016	Revêtements durs composés d'oxydes métalliques, de nitrures ou de carbures de l'une des compositions suivantes, y compris le revêtement final associé de mise en couleur en alliage d'or: TiN, TiC, TiCN, ZrN, TiO ₂ , CrN, CrC, TiO, TiAlN ou AlTiN.	90%	
5	24.11.2016	Alliages multiphasés à base de CoNiCr pour ressorts	100%	
6	24.11.2016	Wafer SOI	100%	
7	24.11.2016	Blocs, barres et plaquettes de quartz synthétique monocristallin pour la production de résonateurs à quartz	100%	
8	24.11.2016	Boîtiers métallique cylindriques hermétiques avec passage de contact verré pour résonateurs à quartz	100%	
9	24.11.2016	Boîtiers céramique hermétiques pour résonateurs à quartz	100%	
10	24.11.2016	Boîtiers céramique-métal hermétiques pour résonateurs à quartz	100%	
11	24.11.2016	Poudres métalliques mélangées à des liants organiques, permettant de produire des composants horlogers au-travers d'un processus MIM	100%	

N°	Date de validation	Description précise	Non disponible en %	Élément supplémentaire
12	23.02.2017	Composants pour LCD (tels que substrats plastique ou verre, le photorésist, les espaceurs, le polymide, le cristal liquide ou les polariseurs intervenant dans la fabrication d'une cellule à cristal liquide)	100%	
13	23.02.2017	Silicium pour circuit intégré	100%	
14	23.02.2017	Package pour circuit intégré	100%	
15	23.02.2017	Bump pour circuit intégré	100%	
16	23.02.2017	Matériaux actifs de base pour OLED	100%	
17	23.02.2017	Produits chimiques issus de dérivés pétroliers et utilisés pour la fabrication de joints et huiles pour montres	100%	

Etat au 23.02.2017