



Berne, le 17 février 2021

Notre référence: veo

Téléphone direct: +41 31 377 74 48

Déclaration d'octroi partiel de la protection faisant suite à un refus provisoire - règle 18ter.2)ii) du règlement d'exécution (sur motifs relatifs)

Enregistrement international n° 1420001 - aiwa

Suite au refus provisoire émis à l'encontre de l'enregistrement international mentionné ci-dessus, ainsi qu'à la décision de l'Institut Fédéral de la Propriété Intellectuelle du 6 janvier 2021 relative à la procédure d'opposition n° 100395 et conformément à la règle 18ter.2)ii) du règlement d'exécution du Protocole de Madrid, l'Institut Fédéral de la Propriété Intellectuelle

décide:

La marque est **admise** à la protection en Suisse uniquement pour les produits suivants:

- Classe 7 : sans changement.
- Classe 8 : sans changement.
- Classe 9 : appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, de pesage, de signalisation, de contrôle [inspection], de secours [sauvetage] et d'enseignement; appareils pour l'enregistrement, la transmission ou la reproduction de sons ou d'images; supports de données magnétiques; mécanismes pour appareils à prépaiement; caisses enregistreuses, machines à calculer; appareils pour l'extinction d'incendie; cartes magnétiques d'identité; cartes magnétiques codées; extincteurs; pèse-bébés; pèse-personnes; pèse-lettres; balances; balances avec analyseurs de masse corporelle; jalons [instruments d'arpentage], mires graduées [instruments d'arpentage]; viscosimètres; ondemètres; voltmètres enseignes mécaniques; appareils pour l'analyse de gaz; gazomètres [instruments de mesure]; galvanomètres; poids; traceurs; télémètres; densimètres; densitomètres; dynamomètres; règles à calcul circulaires; puces à ADN; sondeurs de fonds marins; sondes à usage scientifique; appareils pour mesurer la pression; simulateurs pour la conduite ou la commande de véhicules; pieds à coulisse; jauges de taraudage; calorimètres; caissons de décompression; comparateurs; lochs; lacto-densimètres; lactomètres; carrelats pour le mesurage; règles à calcul; compte-fils; manomètres; stations météorologiques numériques; métronomes; règles [instruments de mesure]; réglats [règles à coulisse]; mètres de couturières; micromètres; microprocesseurs; microtomes; étiquettes indicatrices de température, autres qu'à usage médical; octants; ohmmètres; fils à plomb; pyromètres; planimètres; planchettes [instruments d'arpentage]; polarimètres; appareils pour l'analyse de nourriture; appareils pour le diagnostic, autres qu'à usage médical; appareils pour l'enregistrement de distances; appareils pour le mesurage de distances; appareils de mesurage de la vitesse [photographie]; appareils pour mesurer l'épaisseur des cuirs; appareils pour mesurer l'épaisseur des peaux; appareils de contrôle de la vitesse de véhicules; appareils d'enseignement; appareils pour l'enregistrement de temps; appareils et instruments pour l'astronomie; appareils et instruments d'arpentage; appareils de mesurage de précision; radars; appareils pour surveiller les bébés; débitmètres; trusquins; tés de mesurage; réfractomètres; saccharimètres; sonomètres; indicateurs de vitesse; alcoomètres; sphéromètres; sabliers; tachymètres; théodolites; thermostats pour véhicules; rapporteurs [instruments de mesure]; tubes de Pitot; jauges; indicateurs de quantité; avertisseurs

automatiques de perte de pression dans les pneumatiques; niveaux d'essence; indicateurs de niveau d'eau; indicateurs de perte électrique; indicateurs de pente; niveaux [instruments pour donner l'horizontale]; niveaux à mercure; niveaux à bulle; uromètres; doseurs; compas de mesurage; fréquencesmètres; horloges pointeuses [dispositifs d'enregistrement du temps]; gabarits [instruments de mesure]; podomètres; ballons météorologiques; exposimètres [posemètres]; ergomètres; accéléromètres; actinomètres; alidades à lunettes; altimètres; ampèremètres; anémomètres; apertomètres [optique]; appareils électrodynamiques pour la commande à distance d'aiguillages de chemins de fer; appareils électrodynamiques pour la commande à distance de *signaux*; *appareils de commande à distance*; *appareils électriques de surveillance*; *appareils pour l'analyse d'air*; *appareils de contrôle de l'affranchissement*; *pèse-acide*; *pèse-sels*; *acidimètres pour accumulateurs*; *aéromètres*; *batteries d'anodes*; *batteries galvaniques*; *bracelets connectés [instruments de mesure]*; *vacuomètres*; *disques d'enregistrement*; *disques compacts, DVD et autres supports d'enregistrement numériques*; *logiciels informatiques*; *cassettes vidéo*; *disquettes*; *disques pour l'enregistrement de sons*; *disques magnétiques*; *disques optiques*; *disques compacts [audio-vidéo]*; *disques compacts à mémoire morte*; *bandes vidéo*; *supports d'enregistrements sonores*; *supports de données magnétiques*; *supports optiques de données*; *partitions de musique électroniques, téléchargeables*; *logiciels informatiques enregistrés*; *récepteurs audio et vidéo*; *programmes informatiques enregistrés*; *ludiciels informatiques*; *programmes informatiques [logiciels téléchargeables]*; *programmes d'exploitation pour ordinateurs enregistrés*; *tourne-disques*; *publications électroniques téléchargeables*; *baladeurs*; *boîtes noires [enregistreurs de données]*; *unités à bande magnétique (informatique)*; *bracelets d'identification magnétiques codés*; *robots humanoïdes avec intelligence artificielle*; *équipements de traitement de données*, *ordinateurs*; *baladeurs multimédias*; *microphones*; *mélangeurs audio*; *modems*; *parafoudres [tiges]*; *moniteurs [matériel informatique]*; *moniteurs [programmes informatiques]*; *perches à selfie [pieds portatifs]*; *casques à écouteurs*; *films de protection conçus pour écrans d'ordinateurs*; *films de protection conçus pour smartphones*; *films pour l'enregistrement de sons*; *films radiographiques impressionnés*; *films, impressionnés*; *appareils et instruments de physique*; *appareils et instruments de chimie*; *applications logicielles informatiques téléchargeables*; *imprimantes d'ordinateurs*; *dispositifs de nettoyage pour disques acoustiques*; *numériseurs à balayage [équipements de traitement de données]*; *cartes à circuit intégré [cartes à puce]*; *lunettes intelligentes*; *smartphones*; *montres intelligentes*; *sacs conçus pour ordinateurs portables*; *terminaux à écran tactile interactif*; *lecteurs [équipements de traitement de données]*; *sonneries téléchargeables pour téléphones portables*; *fichiers d'images téléchargeables*; *fichiers de musique téléchargeables*; *dessins animés*; *logiciels informatiques* ; *interfaces pour ordinateurs*; *claviers d'ordinateur*; *ordinateurs*; *ordinateurs portables*; *tablettes électroniques*; *ordinateurs blocs-notes*; *tapis de souris*; *souris [périphériques d'ordinateur]*; *matériel informatique*; *repose-poignets à utiliser avec un ordinateur*; *plaques de batteries*; *plaquettes pour circuits intégrés*; *cartes de circuits imprimés*; *lecteurs de disques compacts*; *lecteurs de cassette*; *processeurs [unités centrales de traitement]*; *totalisateurs*; *machines à facturer*; *coupleurs [équipements informatiques]*; *dispositifs périphériques pour ordinateurs*; *machines à additionner*; *lecteurs de codes à barres*; *photocopieurs*; *dispositifs de recouvrement pour assistants numériques personnels [PDA]*; *machines de bureau à cartes perforées*; *appareils de traitement de données*; *lecteurs de DVD*; *distributeurs de tickets*; *automates à musique à prépaiement [juke-box]*; *répondeurs téléphoniques*; *appareils pour l'enregistrement de sons*; *appareils pour systèmes mondiaux de positionnement [GPS]*; *appareils pour la transmission de sons* *appareils d'intercommunication*; *appareils téléphoniques*; *télécopieurs*; *mémoires pour ordinateurs*; *kits mains-libres pour téléphones*; *machines à dicter*; *mécanismes d'entraînement de disques [informatique]*; *juke-box pour ordinateurs*; *interfaces audio*; *conduits acoustiques* ; *appareils de téléappel radio*; *traducteurs électroniques de poche*; *émetteurs [télécommunication]*; *émetteurs téléphoniques*; *émetteurs de signaux électroniques*; *commutateurs électriques*; *postes émetteurs [télécommunication]*; *radios*; *appareils de radio pour véhicules*; *talkie-walkies*; *mégaphones*; *porte-voix*; *pavillons pour haut-parleurs*; *haut-parleurs d'extrêmes graves*; *postes radiotélégraphiques*; *postes radiotéléphoniques*; *baladeurs*; *téléviseurs*; *télégraphes [appareils]*; *télescopes*; *téléprompteurs*; *téléscripteurs*; *téléphones sans fil*; *téléphones cellulaires/téléphones mobiles/téléphones cellulaires*; *transpondeurs*; *récepteurs*

téléphoniques; équerres de mesurage ; appareils pour la reproduction de sons; enregistreurs à bande; appareils et machines de sondage; Clés USB; puces [circuits intégrés]; casques de réalité virtuelle; égaliseurs [appareils audio]; appareils à haute fréquence; appareils d'essai, autres qu'à usage médical; mégaphones; porte-voix; Lunettes 3D; verniers; variomètres; chaînes d'arpenteur; plateaux de laboratoire; enseignes numériques; appareils d'enseignement audiovisuel; hologrammes ; compas de marine; lochs; périscopes; appareils et instruments nautiques; instruments pour la navigation; appareils de signalisation navale ; appareils de navigation pour véhicules sous forme d'ordinateurs de bord; appareils de navigation par satellite; sextants; sonars ; guichets automatiques [DAB]; machines de vote; machines pour le comptage et le tri d'argent; mécanismes pour appareils à préparation; mécanismes pour appareils déclenchés par l'introduction d'un jeton; mécanismes à préparation pour postes de télévision; pare-étincelles; câbles coaxiaux; câbles à fibres optiques; câbles électriques; cartouches de jeux vidéo; cartouches de toner, vides, pour imprimantes et photocopieurs; cartes mémoire pour machines de jeux vidéo; enceintes pour haut-parleurs; calibres; anneaux à calibrer; joysticks à utiliser avec des ordinateurs, autres que pour jeux vidéo; ronfleurs ; aiguilles de boussoles d'arpentage; boussoles; détecteurs; détecteurs de fumée; détecteurs à infrarouges; détecteurs de fausse monnaie; instruments d'observation; radars; appareils pour surveiller les bébés; moniteurs de vidéosurveillance pour bébés; gilets pare-balles; vestes de sauvetage; gilets de sécurité réfléchissants; pince-nez de plongée et de natation; cloches de signalisation; miroirs d'inspection pour travaux; protège-dents pour le sport; capsules de secours (sauvetage) pour des catastrophes naturelles; bombes d'équitation; casques de protection; visières antiéblouissantes; combinaisons spéciales de protection pour aviateurs; cônes de signalisation routière; combinaisons de plongée; disques réflecteurs individuels pour la prévention des accidents de la circulation; échelles de sauvetage; bonnettes d'approche; mannequins pour essais de collision; mannequins pour exercices de secours [appareils d'instruction]; jetons de sécurité [dispositifs de cryptage]; masques de plongée; masques de soudeurs; masques de protection; masques respiratoires, autres que pour la respiration artificielle; détecteurs de métaux à usage industriel ou militaire; protège-dents; genouillères pour ouvriers; appareils et équipements de sauvetage; chaussures de protection contre les accidents, les irradiations et le feu; vêtements de protection contre les accidents, les irradiations et le feu; vêtements de protection contre le feu; vêtements en amiante pour la protection contre le feu; vêtements spéciaux pour laboratoires; lunettes de protection pour le sport; panneaux de signalisation, lumineux ou mécaniques; gants de plongée; gants de protection contre les accidents; gants de protection contre les rayons X à usage industriel; gants en amiante pour la protection contre les accidents; radeaux de sauvetage; pompes à incendie; ceintures de sauvetage; instruments d'observation; battes pour incendie; mires télescopiques pour armes à feu; mires télescopiques pour l'artillerie; pylônes de T.S.F; gicleurs d'incendie; protecteurs contre les surtensions; régulateurs de tension pour véhicules; harnais de sécurité autres que pour sièges de véhicules ou équipement de sport; respirateurs pour la filtration d'air; fibres optiques [fils conducteurs de rayons lumineux]; feux de signalisation pour la circulation; sifflets pour appeler les chiens; sifflets de signalisation; filets de sauvetage; filets de protection contre les accidents; avertisseurs d'incendie; enseignes pour routes, mécaniques; signaux mécaniques; sirènes; systèmes de contrôle d'accès électroniques pour le verrouillage de portes; bateaux-pompes à incendie; parcmètres; enregistreurs kilométriques pour véhicules; compte-tours; bouliers compteurs; taximètres; protège-tympans pour la plongée; triangles de signalisation pour véhicules en panne; dispositifs de protection contre les rayons X, autres qu'à usage médical; appareils pour la sûreté du trafic ferroviaire; appareils pour transvaser l'oxygène; dispositifs cathodiques pour la protection contre la rouille; avertisseurs contre le vol; coupleurs acoustiques; alarmes; signaux de brouillard, non explosifs; avertisseurs à sifflet d'alarme; filtres pour masques respiratoires; lanternes magiques; fanaux de signalisation; couvertures coupe-feu; paravents d'amiante pour pompiers; tuyaux à incendie; casques de protection pour le sport; protections de tête pour le sport; écrans de protection du visage pour ouvriers; écrans de projection; écrans radiologiques à usage industriel; écrans fluorescents; pompes à incendie; appareils de respiration pour plongeurs; appareils pour la respiration, autres que pour la respiration artificielle; appareils de projection; appareils d'extinction d'incendie; lances à incendie; bâches de sauvetage; vêtements pare-balles; bouées de signalisation; bouées de

sauvetage; bouées de repérage; dispositifs de protection personnelle contre les accidents ; saphirs de tourne-disques ; appareils pour changer les aiguilles de tourne-disques; régulateurs de vitesse pour tourne-disques; bras acoustiques pour tourne-disques; incubateurs pour cultures bactériennes; instruments de cosmographie; instruments mathématiques; instruments de nivellement; instruments à lunettes; instruments géodésiques; instruments azimutaux; tubes thermoioniques; tubes amplificateurs; cuillères doseuses; loupes [optique]; instruments et machines pour essais de matériaux; mobilier spécialement conçu pour laboratoires; diaphragmes acoustiques; membranes pour appareils scientifiques; microscopes; étiquettes indicatrices de température, autres qu'à usage médical; ozoniseurs [ozonateurs]; pince-nez; périscopes; fourneaux pour laboratoires; pipettes; verrerie graduée; instruments météorologiques; éprouvette; bouchons indicateurs de pression pour valves; clichés radiographiques autres qu'à usage médical; cornues; baguettes de sourciers; satellites à usage scientifique; stéréoscopes; sulfitomètres; creusets de laboratoire; tubes capillaires; tubes à rayons X autres qu'à usage médical; appareils de chromatographie pour laboratoires; chronographes [appareils enregistreurs de durées]; centrifugeuses de laboratoire; boîtes de Pétri; appareils de distillation à usage scientifique; appareils de diffraction [microscopie]; appareils de fermentation [appareils de laboratoire]; appareils et installations pour la production de rayons X, autres qu'à usage médical; alambics pour expériences en laboratoire; appareils de radiologie à usage industriel; appareils à rayons X autres qu'à usage médical; appareils pour photocalques; biopuces; électrolyseurs; traceurs; plombs de sondes; plombs de fils à plomb; lentilles de contact; verres correcteurs [optique]; lentilles optiques; niveaux à lunette, objectifs [lentilles] [optique]; oculaires; montures de lunettes de vue; miroirs [optique]; lunettes de vue; appareils et instruments optiques; prismes [optique]; réfracteurs; sextants; spectrographes; spectroscopes; verres de lunettes; lunettes antireflet; verre optique; trépieds pour appareils photographiques; stroboscopes; trépieds pour appareils de prise de vues; apertomètres [optique]; jumelles; bonnettes [optique]; vis micrométriques pour instruments d'optique; appareils héliographiques ; lunettes de soleil; arrondisseurs pour la couture (allrounder zum Nähen); cadres pour diapositives; trames pour la photogravure; étuis pour lentilles de contact; étuis à lunettes; coffrets pour lames de microscopes; étuis pour smartphones; étuis spécialement conçus pour des appareils et instruments photographiques; chaînettes de lunettes; housses pour ordinateurs portables; housses pour tablettes électroniques; housses pour téléphones intelligents; dragonnes pour téléphones portables; cordons pour lunettes de vue; aimants; aimants décoratifs.

- Classe 11 : Installations de polymérisation; appareils de chromatographie à usage industriel.

Division des marques

Olivier Veluz

