



Berne, le 18 février 2021

Notre référence: bot

Téléphone direct: +41 31 377 74 85

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° 1406247 - 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° 100233 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:

- Cl. 7 : tous les produits revendus.
- Cl. 8 : tous les produits revendus.
- Cl. 9 : Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, de pesage, de signalisation, de vérification (supervision), de sauvetage et d'enseignement; appareils pour l'enregistrement, la transmission ou la reproduction de sons ou d'images; supports de données magnétiques, disques d'enregistrement; disques compacts, DVD et autres supports d'enregistrement numériques; mécanismes pour appareils à prépaiement; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipements de traitement de données, ordinateurs; logiciels informatiques; appareils pour l'extinction d'incendie; pèse-bébés; pèse-personnes; pèse-lettres; balances; balances avec analyseurs de masse corporelle; jalons [instruments d'arpentage], jalons [instruments de géodésie]; viscosimètres; ondemètres; voltmètres enseignes mécaniques; appareils pour l'analyse de gaz; gazomètres [instruments de mesure]; galvanomètres; poids; traceurs; télémètres; appareils de télémétrie; 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]; réglets [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; fréquencemètres; 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 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; compteurs [dispositifs de mesurage]; clinomètres; inclinomètres; dosimètres; appareils de mesurage pour la détection de satellites; calibreurs de bagues; calibreurs de doigts; disques d'enregistrement; disques compacts, DVD et autres supports d'enregistrement numériques; logiciels informatiques; cassettes vidéo; disquettes; cartes magnétiques d'identité; cartes magnétiques codées; disques pour l'enregistrement de sons; disques phonographiques; 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; plateformes logicielles informatiques enregistrées ou téléchargeables; logiciels d'économiseurs d'écran pour ordinateurs enregistrés ou téléchargeables; 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; téléimprimantes dispositifs de nettoyage pour disques acoustiques; numériseurs à balayage [équipements de traitement de données]; cartes à circuit intégré [cartes à puce]; cartes à puce [cartes à circuits imprimés]; 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; dragonnes pour téléphones portables; éléments graphiques téléchargeables pour téléphones portables; fichiers d'images téléchargeables; fichiers de musique téléchargeables; dessins animés; logiciels informatiques; ordinateurs; interfaces pour ordinateurs; claviers d'ordinateur; ordinateurs portables; tablettes électroniques; ordinateurs blocs-notes; ordinateurs thin-client; ordinateurs à porter sur soi; écrans d'affichage vidéo à porter sur soi 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]; unités centrales de traitement [processeurs]; 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]; assistants numériques personnels; 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 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; dictionnaires 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; appareils pour la

transmission de sons; appareils de télécommunication sous forme d'articles de bijouterie ; Lunettes 3D ; verniers ; variomètres ; chaînes d'arpenteur; plateaux de laboratoire; enseignes numériques; appareils d'enseignement audiovisuel; hologrammes; robots de laboratoire; robots d'enseignement; 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 prépaiement; mécanismes pour appareils déclenchés par l'introduction d'un jeton; mécanismes à prépaiement 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; haut-parleurs; calibres; anneaux à calibrer; joysticks à utiliser avec des ordinateurs, autres que pour jeux vidéo; ronfleurs; caisses enregistreuses, machines à calculer; calculatrices de poche; aiguilles de boussoles d'arpentage; boussole; 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; combinaisons spéciales de protection pour aviateurs; cônes de signalisation routière; combinaisons de plongée; 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; lunettes de visée 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; sifflets pour le sport; 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; compteurs 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; articles réfléchissants pour l'habillement, pour la prévention d'accidents; extincteurs; visières de casques; indicateurs automatiques de faible pression dans les pneus de véhicule; appareils de surveillance, autres qu'à usage médical; paratonnerres; robots pour la surveillance de la sécurité; simulateurs d'entraînement pour exercices de secours; fusées de signalisation laser de secours ; saphirs de tourne-disques; appareils pour changer les aiguilles de tourne-disques; régulateurs de vitesse pour tourne-disques; bras acoustiques pour tourne-disques; appareils de nettoyage pour disques acoustiques; incubateurs pour cultures bactériennes; instruments de cosmographie; instruments mathématiques; instruments de nivellement; instruments à lunettes; instruments géodésiques;

- instruments azimutaux; tubes thermoïoniques; 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; périscope; foyers 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; sulfimètres; 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; coupelles de laboratoire; éprouvettes; appareils d'imagerie par résonance magnétique [IRM], autres qu'à usage médical; lentilles de contact; verres correcteurs [optique]; lentilles optiques ; niveaux à lunette, objectifs [lentilles] [optique]; oculaires; montures de lunettes de vue; miroirs [optique]; lunettes; lunettes de vue; appareils et instruments optiques; prismes [optique]; réfracteurs; sextants; spectrographes; spectroscopes; verres de lunettes; verres pour lunettes; lunettes antireflet; articles de lunetterie; 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; 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; chaînes pour lunettes; chaînettes de lunettes; housses pour ordinateurs portables; housses pour tablettes électroniques; housses pour téléphones intelligents; dragonnes pour téléphones portables; cordons pour lunettes; cordons pour lunettes de vue; aimants; aimants décoratifs.
- Cl. 11 : Installations de polymérisation; appareils de chromatographie à usage industriel.

Division des marques

Tamara Bögöthy

