

FROM: MSA (MSA Safety Incorporated)
Media Relations Contact: Aleksandra Sobczak-Spasiuk
(+48) 661 661 631
aleksandra.sobczak-spasiuk@msasafety.com

***Le nouveau casque de MSA Safety établit une nouvelle norme pour la protection de la tête dans la lutte contre les incendies de forêt et le sauvetage technique.
La société présente le casque de sauvetage GALLET F2XR***

CHATILLON, France, 18 juin 2021 - MSA Safety, leader dans la conception, la fabrication et la distribution de produits de sécurité dans le monde entier, a annoncé aujourd'hui le lancement du casque de sauvetage GALLET F2XR. Il s'agit du premier et du seul casque de pompier sur le marché qui puisse être utilisé dans un large éventail d'applications, notamment la lutte contre les feux de forêt et les opérations de secours technique, y compris l'intervention en cas de collision routière, le secours en hauteur et les opérations de sauvetage aquatique. Le casque F2XR est fabriqué et assemblé au centre de conception et de production de MSA à Chatillon, en France.

Le nouveau design du casque est marqué par des améliorations substantielles en matière d'intégration technologique, de confort, de poids et d'équilibre, le tout sans compromettre la qualité, la durabilité et les performances de sécurité attendues de la marque MSA Gallet. Répondant aux besoins du pompier moderne, le casque d'intervention et de secours F2XR est la première plateforme de casque offrant une gamme confortable, modulaire et polyvalente grâce aux accessoires interchangeables pour utiliser tous les accessoires nécessaires aux opérations les plus exigeantes.

Le casque est doté de caractéristiques innovantes offrant une protection et un confort inégalés lors du port du casque dans différentes applications. Ces caractéristiques comprennent un module d'éclairage LED intégré - à double faisceau fournissant un éclairage de cible et de proximité ainsi qu'un feu de position arrière pour aider à identifier rapidement les équipes sur intervention ; un écran oculaire ajustable sur le visage ; une variété de bavolets textiles pour protéger la nuque ; et une large gamme de protection auditive avec systèmes de communication. Afin d'assurer une circulation optimale de l'air et maintenir les utilisateurs au frais lors des opérations en atmosphère chaude, le casque intègre également une double ventilation sur le

côté et sur le dessus du casque. L'intérieur textile de haute qualité peut être facilement retiré du casque F2XR pour garantir un nettoyage facile et adéquat.

Par rapport à la version précédente du casque, le GALLET F2XR assure une utilisation polyvalente pour être parfaitement en phase avec les interventions d'urgence. Le design des accessoires a été facilité pour les droitiers et les gauchers, même avec le port de gants. En outre, la fixation des lunettes et l'ajustement au visage ont été améliorés, de même que la fixation d'accessoires avec un écran facial et des protections auditives encliquetables, ce qui rend le F2XR parfait pour toute opération de secours technique, y compris le secours aquatique sur des petites embarcations motorisées.

La polyvalence et la sécurité du casque F2XR ont été approuvées conformément aux normes EN16471 pour les casques de lutte contre les feux d'espaces naturels, la norme EN16473 pour le secours technique, ainsi que la norme EN12492 pour les casques d'alpinisme, . En outre, il répond aux exigences des normes EN1385 et PAS028 pour le sauvetage aquatique.

À propos de MSA Safety

Fondée en 1914, MSA Safety Incorporated est le leader mondial dans le développement, la fabrication et la fourniture de produits de sécurité qui protègent les personnes et les infrastructures des installations. De nombreux produits MSA intègrent une combinaison d'électronique, de systèmes mécaniques et de matériaux avancés pour protéger les utilisateurs contre des situations dangereuses ou mortelles. La gamme complète de produits de la société est utilisée par des travailleurs du monde entier dans un large éventail de marchés, notamment l'industrie pétrolière, gazière et pétrochimique, les services d'incendie, l'industrie de la construction, l'exploitation minière et l'armée. Les principaux produits de MSA comprennent des appareils respiratoires autonomes, des systèmes fixes de détection de gaz et de flammes, des instruments portables de détection de gaz, des produits industriels de protection de la tête, des casques et des vêtements de protection pour les pompiers et des dispositifs de protection contre les chutes. Avec un chiffre d'affaires de 1,35 milliard de dollars en 2020, MSA emploie environ 5 000 personnes dans le monde. L'entreprise a son siège social au nord de Pittsburgh, à Cranberry Township, en Pennsylvanie, et dispose de sites de production aux États-Unis, en Europe, en Asie et en Amérique latine. Avec plus de 40 sites internationaux, MSA réalise environ la moitié de ses revenus en dehors de l'Amérique du Nord. Pour plus d'informations, visitez le site Web de MSA à l'adresse www.MSAsafety.com.