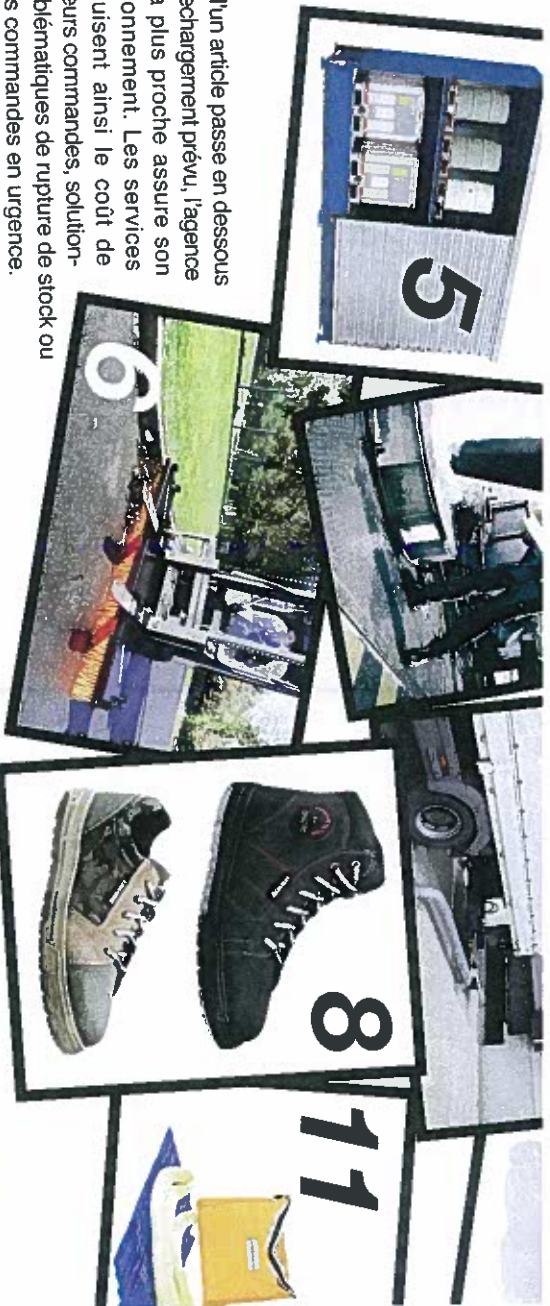


→ stock d'un article passe en dessous du seuil de rechargement prévu, l'agence Brammer la plus proche assure son réapprovisionnement. Les services achats réduisent ainsi le coût de gestion de leurs commandes, solutionnent les problématiques de rupture de stock ou le stress des commandes en urgence.



Cepovett vous protège avec élégance : Parmi les nombreux EPI que propose le groupe français Cepovett, Alu Protect est un ensemble blouson/panalton certifié EN 11612 : 2008 A1 B1 C2 D3 E3 F-1. Spécialement adapté pour protéger les porteurs contre les projections d'aluminium en fusion (indice D) et de fonte en fusion (indice E), cet ensemble offre une performance maximale sur ces indices de 3 sur une échelle de 3. Alu Protect est composé d'un tissu Lenzing FR, laine, polyamide et aramide anti-statique d'un poids de 375 g, particulièrement agréable et souple à porter grâce notamment à la présence du Lenzing FR. Disponible en coloris marin avec surpiqûres bleues, cet ensemble conviendra parfaitement à tous les travaux en industrie lourde, fonderie ou métallurgie.

Pas de pollution avec Denios ! Pour stocker les liquides polluants, Denios propose de nombreux modèles de bacs de rétention, bidons, fûts et cuves de 1 000 litres. La règle de base demande à stocker des produits corrosifs sur des bacs de rétention en plastique, des produits inflammables sur des bacs de rétention en acier et les produits très agressifs sur des bacs de rétention en inox. Pour les quantités plus importantes ou pour installer une aire de stockage à l'extérieur du bâtiment de production, Denios fabrique de nombreux modèles de conteneurs ou pour installer un bac de rétention monobloc en acier galvanisé. Dans ces derniers, il est possible d'intégrer des postes de travail et des rayonnages. Quant aux modèles multi-niveaux et aux conteneurs de stockage, ils permettent d'optimiser la surface de stockage pour les fûts et les cuves sur plusieurs niveaux. Pour les produits sensibles à la température, les bungalows et conteneurs de stockage en version isolée permettent le stockage climatisé et hors gel pour un maintien en température. Pour le stockage de liquides inflammables, des bungalows et conteneurs de stockage coupe-feu assurent une protection coupe-feu intérieure et extérieure de 120 minutes.

Emily, le "Monsieur Propre" de l'entrepôt : La sécurité des salariés et des clients passe aussi par des surfaces de circulation entretenues (parkings, entrepôts, voirie...). Afin de limiter les risques d'accidents, Emily propose une gamme de balayeurs de 231 modèles différents. Ces balayeurs s'adaptent sur la plupart des engins de manutention comme les chariots élévateurs, thermiques ou électriques, les chargeuses, les chariots télescopiques... Elles sont actionnées grâce à l'hydraulique de l'engin porteur ou simplement autonomes par poussée. Suivant l'application, elle permettent de former un andain étou de ramasser directement dans un bac prévu à cet effet, et elles s'adaptent à tous les types de surfaces, en intérieur ou en extérieur et pour des moyennes et grandes surfaces (300 à 15 000 m²). Pour un travail bien fini, différents équipements sont proposés comme un système d'arrosage par pression pour limiter l'effet poussiéreux dans les zones les plus sèches, une brosse latérale pour accéder aux pieds des clôtures et aux caniveaux, l'option ABS Activ Cross System (breveté) pour un balayage de précision.

Un quai sous contrôle avec Hörmann : Le système Dock Control d'Hörmann est un dispositif d'aide à l'accostage et de surveillance de position pour professionnels. Il assure la sécurité du chargement grâce à un butoir H1B en polyuréthane avec détecteur inductif signalant l'approche du camion, couplé avec des feux de signalisation. Une cale de roue, avec cellule de présence matérialisant l'emplacement du véhicule, et un avertisseur sonore en cas de mouvement intempestif, lui permettent de gérer et de réguler l'opération de chargement. Le système analyse les informations entrantes puis commande les fonctions de signal et/ou de blocage.

Avec Lemaitre Sécurité, les chaussures EPI son "in" ! Pour se chauffer en toute sécurité au travail, Lemaitre Sécurité lance une nouvelle collection de chaussures de sécurité ultra tendance. Des sneakers, imprimés camouflage ou en cuir noir, sont proposés en modèles hauts et bas. Les modèles hauts offrent une protection contre les entorses. Un embout aluminium léger et résistant protège le devant du pied ainsi qu'un insert anti perforation conçu dans un textile composite haute ténacité, zéro pénétration et non conducteur de froid. Ces chaussures répondant à la norme EN ISO 20345 : 2011 sont dotées d'une semelle "Street", large et plate, qui apporte une excellente stabilité. C'est une semelle antidérapante équipée d'un absorbeur de chocs au niveau du talon afin d'accroître son confort.

Locken ouvre toutes les portes : La société Locken annonce le lancement d'une nouvelle clé WiFi qui permet de communiquer de l'information en temps réel. Cette clé permet d'attribuer des droits d'accès, de transmettre des rapports d'activité en temps réel ainsi que de coordonner l'ensemble des opérations réalisées sur les sites avec le contrôle d'accès. La clé WiFi Locken est conçue pour la sécurisation des infrastructures sensibles, des grands sites ou des entreprises composées de sites multiples. Elle permet également de renforcer la sécurité des utilisateurs. Le responsable de la sécurité peut en effet obtenir instantanément des informations sur tous les événements liés aux accès. Les droits d'accès peuvent être gérés en ligne afin que les différentes activités