

3M Science.
Applied to Life.™

Gamme de solutions 3M pour l'industrie agro-alimentaire

Protégez votre personnel, améliorez l'efficacité
des processus, atténuez les risques et protégez
la santé des consommateurs.



Disponible sur :





Gamme de solutions pour l'agro-alimentaire.

La fabrication des aliments et des boissons est complexe. Des matières premières aux produits finis emballés, en passant par toutes les étapes intermédiaires, votre passion pour la qualité est perceptible dans tous les éléments de vos processus. 3M soutient le secteur de l'agro-alimentaire grâce à des solutions qui contribuent à la qualité continue des étapes de fabrication.

Des produits éprouvés, des technologies fiables et des spécialistes techniques et en affaires réglementaires 3M facilitent ce processus compliqué.

- ▶ Risques courants pour l'industrie de transformation et de fabrication de produits agro-alimentaires.....3
- ▶ Solutions de protection individuelle4
 - Protection auditive4
 - Protection oculaire5
 - Protection de la tête et du visage.....6
 - Équipement de protection respiratoire.....7
 - Vêtements de protection.....9
 - Espaces confinés.....10
 - Protection Antichute 11
- ▶ Solutions de rubans industriels12
 - Solutions marquage & sécurité..... 12
 - Solutions d'emballage 13
- ▶ Solutions de nettoyage et de sécurité sur le lieu de travail.....14
 - Sécurité des sols 14
 - Entretien des sols et des surfaces 15
- ▶ Gamme de produits16

*Les produits industriels et professionnels 3M sont destinés, étiquetés et emballés pour être vendus à des clients industriels et professionnels qualifiés pour une utilisation en milieu professionnel. Sauf indication contraire sur l'emballage ou la documentation du produit, ces produits ne sont pas destinés à entrer en contact direct ou indirect avec des aliments et/ou des boissons, ou à être utilisés pour d'autres utilisations que celles décrites dans l'emballage ou la documentation du produit. En outre, les produits doivent être choisis et utilisés conformément aux réglementations et normes applicables en matière de santé et de sécurité (par exemple, OSHA, ANSI), aux indications présentes sur la documentation du produit et aux instructions des personnes assurant leur mise en place. Il est demandé à l'utilisateur d'assurer la bonne traçabilité des produits achetés afin d'anticiper toute mesure qui pourrait être requise dans le cadre d'un rappel de produits ou mesures similaires. Il est rappelé qu'une mauvaise utilisation des produits 3M peut entraîner des blessures, des maladies, la mort ou des dommages matériels. Pour obtenir de l'aide sur la sélection et l'utilisation des produits, consultez votre responsable de la sécurité ou tout autre expert compétent. Pour plus d'informations sur les produits, visitez le site www.3M.com.

Introduction aux Risques courants pour l'industrie de transformation et de fabrication de produits agro-alimentaires.

Il existe plusieurs risques professionnels potentiels, qui peuvent varier d'un secteur à l'autre de l'industrie agro-alimentaire.

Les catégories de risques suivantes s'appliquent aux équipements de protection individuelle (EPI) de 3M.

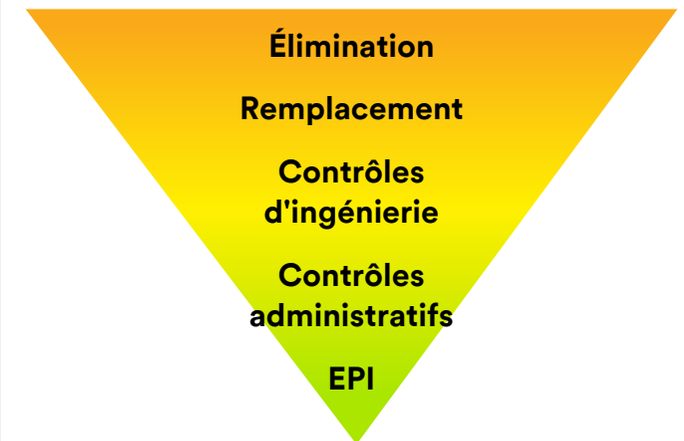
Les risques pour la santé comprennent les expositions potentielles aux produits chimiques par inhalation, les yeux, le corps ou la peau.

Les risques physiques comprennent les expositions ou les risques potentiels au bruit, à la température, au feu, aux déversements, au travail en hauteur et aux espaces confinés.

Risques les plus courants dans la fabrication de produits agro-alimentaires



Hiérarchie de contrôle des risques



Les sociétés décident de la manière de gérer ou de maîtriser les dangers/risques identifiés sur leur lieu de travail. Le principe de la hiérarchie de maîtrise des dangers est couramment suivi lorsqu'il s'agit de traiter les dangers/risques sur le lieu de travail.

Solutions de protection individuelle

Protection auditive



Audition passive

Bouchons d'oreilles

Bouchons d'oreille détectables au métal 3M™ E-A-Rsoft™

Les bouchons d'oreille détectables en métal 3M™ E-A-Rsoft™ sont idéaux pour les niveaux élevés d'exposition au bruit, particulièrement efficaces contre les basses fréquences. Ces bouchons d'oreille à rouler sont conçus pour être insérés dans le conduit auditif afin de réduire l'exposition aux niveaux dangereux de bruit et de sons forts. Disponibles uniquement avec cordelette. Ils sont spécifiquement conçus pour répondre aux besoins de l'industrie alimentaire. Offrent une réduction du bruit de 34 dB SNR et sont entièrement testés et approuvés selon la norme EN 352-2:2020.



Bouchons d'oreille 3M™ E-A-R™ Tracers™

Les bouchons d'oreille 3M™ E-A-R™ Tracers™ de couleur bleue non alimentaire sont réutilisables et conçus pour être insérés dans le conduit auditif afin de réduire l'exposition aux niveaux dangereux de bruit. Leur conception éprouvée à triple bride, fabriquée à partir d'un polymère élastomère préformé et malléable, convient à la plupart des tailles de conduit auditif. Offrent une réduction du bruit de 29 dB SNR et sont entièrement testés et approuvés selon la norme EN 352-2:2020. Ils peuvent être facilement nettoyés à l'eau savonneuse et réutilisés à plusieurs reprises, ce qui contribue à réduire les déchets. Fournis avec une cordelette pré-attachée pour un rangement pratique lorsqu'ils ne sont pas utilisés.



Casques

Casques antibruit 3M™ PELTOR™ X2

Les casques antibruit 3M™ PELTOR™ X2 sont nos protecteurs auditifs innovants dotés d'un design moderne à coques minces. Ils sont équipés d'un double serre-tête isolé électriquement qui réduit l'accumulation de chaleur sur le dessus de la tête et offrent une réduction du bruit allant jusqu'à 31 dB. Disponibles également en modèles montés sur casque.

Disponibles dans différents modèles comprenant un serre-tête, un serre-nuque ou une version montée sur casque.



Solutions de communication

Casques 3M™ PELTOR™ LiteCom

Les casques 3M™ PELTOR™ LiteCom sont des protections auditives robustes dotées d'une radio de communication bidirectionnelle pré-programmée intégrée et d'un microphone à suppression du bruit dynamique intégré. Disponibles dans différents modèles comprenant un serre-tête, un serre-nuque ou une version montée sur casque.

Disponibles dans différents modèles comprenant un serre-tête, un serre-nuque ou une version montée sur casque.



Casques 3M™ PELTOR™ LiteCom Plus

Les casques 3M™ PELTOR™ LiteCom Plus sont des protections auditives dotées d'une radio bidirectionnelle analogique intégrée, d'un microphone à suppression du bruit dynamique, d'une batterie au lithium-ion et d'une modulation sonore permettant d'entendre les bruits ambiants.

Disponibles dans différents modèles comprenant un serre-tête ou une version montée sur casque.



Solutions de protection individuelle

Protection oculaire

Lunettes de sécurité

Lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ 200

Les lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™, modèle SF201SGAF-BLU-EU, sont des lunettes légères dotées de la technologie de branches à diffusion de pression 3M™. Nos lunettes sont équipées d'un verre clair, résistant aux rayures et offrant une excellente protection antibuée, d'un design enveloppant sécurisé et confortable, et sont faciles à nettoyer.



Aucune pièce amovible.
Disponibles avec des verres bleus ou transparents.

Lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ 400

Les lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ de la série 400 sont dotées de la technologie de diffusion de pression (PDT) 3M™, de branches de tempes larges et flexibles, de coussinets de nez souples et réglables, ainsi que d'une lentille en polycarbonate sans monture, claire, résistante aux rayures et offrant une protection supérieure contre la buée. Nos lunettes légères sont disponibles avec une monture bleue/grise.



Lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ 500

Les lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ de la série 500 présente un design de lentille contemporain associé à des branches de tempes à cliquet réglables et à la technologie de diffusion de pression (PDT) pour offrir un ajustement plus personnalisé. Utilisant une forme de lentille contemporaine, ce nouveau modèle sportif propose également des branches colorées auto-ajustables, une variété de teintes de lentilles et des modèles avec un revêtement antibuée 3M™ Scotchgard™.



Lunettes et masques de sécurité

3M™ GoggleGear™ série 500

Les lunettes-masques de sécurité 3M™ GoggleGear™ série 500 sont équipées d'une lentille en polycarbonate transparente et revêtement antibuée 3M™ Scotchgard™ offre des propriétés antibuée et antirayure supérieures. Nos lunettes de protection à profil bas sont dotées d'une bande de tête réglable pour assurer un ajustement serré et sont livrées avec un insert de prescription 3M™ GoggleGear™ en option.



3M™ GoggleGear™ série 6000

Les lunettes-masques de sécurité 3M™ GoggleGear™ série 6000 de grande dimension sont dotées d'une ventilation indirecte, pour la circulation de l'air et d'un revêtement antibuée et antirayure Scotchgard™. Disponible dans une gamme de couleurs du contour des optiques et avec deux types d'optiques.



Surlunettes de sécurité

Surlunettes 3M™ SecureFit™ série 3700

Les surlunettes 3M™ SecureFit™ série 3700 sont nos surlunettes de sécurité conçues pour les personnes portant des lunettes de vue. Elles sont dotées de branches réglables munies de la technologie de distribution de pression au niveau des tempes (PDT) pour assurer un ajustement étroit et d'un embout doux au toucher pour offrir plus de confort. Le joint contour des yeux (modèle X uniquement) offre une couverture supplémentaire contre les particules en suspension.





Solutions de protection individuelle

Protection de la tête et du visage

Protection de la tête

Casque de sécurité 3M™ SecureFit™ X5500

Le casque de sécurité 3M™ SecureFit™ Série X5500 fournit une protection de la tête sûre, confortable et réglable pour les travailleurs dans un large éventail de situations. Nos casques sont dotés d'un positionnement ajustable et d'un harnais de tête à crémaillère à 4 points, facile à ajuster, qui possède la technologie exclusive de diffusion de pression 3M™. Les casques de sécurité de la Série X5500 disposent de capteurs 3M™ UVicator™ qui indiquent des niveaux d'exposition à la lumière préjudiciable des ultraviolets (UV). Ils répondent à la norme EN397 pour une utilisation industrielle générale et sont disponibles dans une gamme étendue de coloris, avec ou sans orifices de ventilation.



Casques de protection 3M™ G3000 Series

Le casque de protection 3M™ G3000NUV-VI est notre casque de protection blanc avec des trous de ventilation répartis sur une grande surface et un bandeau en plastique pour plus de confort. Il est doté d'un harnais à cliquet, d'un design doux et arrondi avec une visière courte et d'un disque indicateur de sur-exposition aux rayons UV 3M™ Uvicator™.



Casquette antiheurt 3M™ First Base™+

Conçue pour fournir une protection limitée de la tête contre les chocs et les lacérations mineures causées par des objets fixes.



3M™ Coiffe G500

La coiffe G500 est une solution polyvalente et confortable pour les porteurs ayant besoin d'une protection du visage et de la tête.





Solutions de protection individuelle

Équipement de protection respiratoire

Masques respiratoires jetables

Masques respiratoires 3M™ Aura™ série 9300+

Le masque respiratoire 3M™ Aura™ 9320+ a un design ergonomique rabattable à 3 panneaux avec un faible niveau de résistance respiratoire. Modèle sans soupape avec une protection FFP2. Ces masques respiratoires sont dotés d'une languette de menton innovante pour des ajustements faciles, d'un panneau supérieur en relief pour réduire la buée sur les lunettes.



Masques réutilisables

Kits de demi-masques respiratoires réutilisables 3M™ série 7500

Le demi-masque respiratoire réutilisable 3M™ Série 7500 a un design à double filtre à fixation baïonnette qui s'adapte à une large gamme de filtres légers 3M. Nos masques réutilisables de la Série 7500 sont équipés d'une soupape 3M™ Cool Flow™, d'une surface d'étanchéité souple pour plus de confort et d'un harnais de tête unique avec une sangle rabattable en option.



Masque facial complet réutilisable 3M™ série 6000

Le masque facial complet réutilisable 3M™ Série 6000 a un grand verre en polycarbonate et un visage élastomère souple. Le système de connexion baïonnette 3M™ permet de le connecter à une large gamme de filtres légers 3M. Notre masque facial complet est léger et dispose d'une soupape 3M™ Cool Flow™ et d'un harnais à quatre sangles.



Demi-masque réutilisable 3M™ Secure Click™ série HF-800™

Conçu avec des fonctions intelligentes et intuitives, le masque réutilisable 3M™ Secure Click™ Série HF-800 est simple, confortable et fiable. La nouvelle série 3M™ Secure Click™ est dotée d'une connexion simple et rapide entre la cartouche et le filtre. Cela fonctionne comme une ceinture de sécurité. Il suffit d'aligner simplement les fixations et d'appuyer jusqu'à ce que vous entendiez un clic qui vous assure que les filtres et les cartouches sont correctement installés.



Solutions de protection individuelle

Équipement de protection respiratoire

Appareils respiratoires à ventilation assistée et adduction d'air

Coiffes et casques

Cagoules légères et coiffes 3M™ Versaflo™ série S

La série S de coiffes et cagoules 3M™ Versaflo™ est une gamme de coiffes et cagoules pouvant être utilisées dans de nombreuses combinaisons d'unité filtrante et de régulateur à adduction d'air 3M™. Ils ont été conçus pour vous assurer un ajustement sûr et confortable et sont dotés de la connexion innovante Quick Release Swivel 3M™.



Cagoule à harnais de tête intégré 3M™ Versaflo™ série S-133

La cagoule à harnais de tête intégré 3M™ Versaflo™ série S-133 est dotée d'un harnais de tête intégré pour une couverture complète de la tête et du visage ainsi qu'une protection oculaire et faciale limitée. Notre cagoule est une cagoule économique qui peut être utilisée avec les appareils respiratoires à ventilation assistée et les systèmes respiratoires à adduction d'air 3M™ dans une grande variété d'applications. Disponible en deux tailles : S-133L et S-133S.



Appareils respiratoires à ventilation assistée

Unité filtrante 3M™ Versaflo™ TR-600

Avec des débits d'air réglables par l'utilisateur, une construction robuste et une conception confortable qui vous accompagnera tout au long de la journée de travail, l'unité filtrante 3M™ Versaflo™ TR-600 offre une protection durable dans les environnements difficiles.



Kit prêt à l'emploi de nettoyage facile pour appareil respiratoire à ventilation assistée 3M™ Versaflo™

Pour une manière simple et pratique d'acheter les appareils respiratoires à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ de la série TR-600, choisissez les kits prêts à l'emploi de la série TR-600 de 3M™ Versaflo™. TR-600E-ECK : Pour une utilisation dans des opérations où il est important de pouvoir nettoyer facilement le système respiratoire à ventilation assistée.





Solutions de protection individuelle

Vêtements de protection

Combinaisons de protection

Combinaison de protection 3M™ 4510

La combinaison de protection 3M™ 4510 offre une protection contre les agents biologiques, les poussières dangereuses et certaines éclaboussures légères. Notre PE stratifié comprend des micropores qui permettent à la chaleur et à l'humidité de s'évaporer de la peau à travers la combinaison, qui offre une solution légère et confortable tout en étant protectrice. Type 5/6.



Combinaison de protection 3M™ 4565

La combinaison de protection 3M™ 4565 offre d'excellentes caractéristiques de confort et constitue une barrière solide contre certains produits chimiques, les jets de liquides et les particules. La combinaison de protection 3M 4565 n'est pas microporeuse afin d'offrir une protection contre les produits chimiques avec une résistance à la perméabilité testée. Elle est certifiée EN 14126 contre les agents biologiques. Type 4/5/6.



Combinaison de protection 3M™ 4540+

La combinaison de protection 3M™ 4540+ est fabriquée à partir d'un non-tissé bicomposant laminé de qualité supérieure et présente un panneau arrière triangulaire SMMMS respirant pour un confort amélioré. Cette combinaison souple et légère offre une excellente barrière contre les particules dangereuses et les éclaboussures limitées de liquide.



Combinaison de protection 3M™ 4570

Fabriquée dans un stratifié PE non microporeux résistant de 92 g/m², la combinaison de protection 3M™ 4570 présente un double système de fermeture avant et une grande fermeture éclair pour un port facile. Cette combinaison constitue une excellente barrière aux projections liquides et aux pulvérisations par jet de type 3 ainsi qu'aux particules dangereuses de classe 2 selon la norme EN 1073-2.



Accessoires de vêtements de protection

Manchettes de protection jetables 3M™ série 444

Les surmanches offrent une protection de 40,5 cm couvrant le poignet jusqu'au haut du bras avec une finition élastique sécurisée en haut et en bas. Offre une barrière générale contre les substances non dangereuses.



Couvre-bottes 450 3M™

Couvre-bottes en tissu extrêmement doux, laminé, léger et à effet peluche faible utilisé dans la combinaison de protection 3M™ 4535. Élastique en haut de la surbotte avec attaches pour un bon ajustement. Semelle conçue pour réduire les risques de glissade. Offre une barrière générale aux substances non dangereuses.





Solutions de protection individuelle

Espaces confinés

Les espaces confinés sont des espaces partiellement ou entièrement clos qui répondent à tous les critères suivants :

- ▶ Suffisamment grand pour que les travailleurs puissent y entrer et effectuer certains travaux.
- ▶ Dispose de moyens limités ou restreints pour y entrer ou en sortir.
- ▶ Non conçu pour être occupé en permanence..

La gamme d'espaces confinés possibles est également étendue. Le type, la taille et les risques varient considérablement, ainsi que différentes normes, réglementations et politiques d'entreprise pouvant s'appliquer à chaque environnement de travail.

Éléments pour travailler en sécurité dans les espaces confinés :

Les espaces confinés peuvent être difficiles à gérer et quiconque quelle que soit l'industrie peut être amené à intervenir à l'intérieur et autour d'un espace confiné. Nous avons décomposé ce processus complexe en quatre éléments majeurs :



1. Planification

Avant de travailler dans un espace confiné, commencez par une évaluation du site, puis documentez-vous et planifiez une entrée sécurisée dans l'espace confiné.



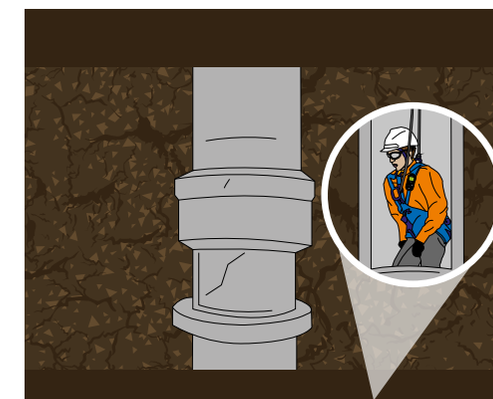
2. Accès

Définissez ce dont vous avez besoin pour accéder à un espace confiné spécifique, en incluant une évaluation des dangers.



3. Travail à l'intérieur

Fournir au travailleur l'équipement de protection individuelle approprié pour une protection optimale contre les dangers visibles et invisibles.



4. Sauvetage et récupération

Soyez préparé, assurez-vous que votre équipe dispose d'un plan et qu'elle est formée.



Solutions de protection individuelle

Protection Antichute

Harnais de sécurité

Harnais de sécurité 3M™ DBI-SALA® ExoFit™



Les harnais de confort 3M™ DBI-SALA® ExoFit™ XE200 disposent d'un sanglage durable en polyester 26 kN et de dispositifs rotatifs de réglage du buste (breveté) pour un ajustement rapide et facile du harnais. Boucle thoracique transversale avant automatique avec anneau en D centré. Passage pour enrouleur antichute à rappel automatique intégré pour une connexion et une déconnexion rapides et faciles des enrouleurs à rappel automatique personnels. Quincaillerie légère en aluminium et D d'accrochage dorsal à maintien vertical. Boucles automatiques à autoverrouillage rapide pour assurer un contact sécurisé avec la sangle et réduire la nécessité de réajustement. Sangles anti-traumatisme en suspension intégrées et discrètes, rembourrage de confort hybride avec un envers en maille respirante avec des passages d'air supplémentaires et panneaux réfléchissants 3M Scotchlite™. Modèles disponibles avec ceintures de maintien en position.



Ancrages

Système de potence à courte portée DBI-SALA®



Le système de potence à courte portée HC (haute capacité) 3M™ DBI-SALA® pour espace confiné est fabriqué en aluminium enduit de époxy et dispose d'une conception modulaire pour un transport et un stockage aisés. Notre système est réglable, ce qui permet une certaine flexibilité lors de l'installation. Ce produit est certifié conforme aux normes EN795:2012, CEN/TS 16415:2013, EN1496:2012, et répond aux exigences de la directive relative aux machines 2006/42EC pour la manutention des matériaux.



Connexion d'appareils

Enrouleur à rappel automatique DBI-SALA® Sealed-Blok™ avec treuil de levage



Notre enrouleur à rappel automatique de sauvetage à câble 3M™ DBI-SALA® Sealed-Blok™ a été conçu pour résister aux environnements les plus difficiles. Doté de toutes les caractéristiques de notre modèle Sealed-Blok™ standard et d'un treuil de sauvetage à trois voies. Avec ses embouts en acier inoxydable et son boîtier en aluminium, ce modèle robuste est résistant à la corrosion. Conçu pour la fiabilité et la qualité de la protection antichute dans des applications telles que les plates-formes pétrolières et gazières, les espaces confinés, les environnements salins, les environnements souillés et les eaux usées, le système Sealed-Blok™ vous assure de nombreuses années de service.



Un équipement sur lequel compter.

Votre équipement d'accès et de sauvetage peut faire la différence entre entrer et sortir en toute sécurité ou non.



Solutions de rubans industriels

Solutions marquage & sécurité



Réalisation d'un marquage au sol et signalisation de zones de danger

Ruban vinyle 3M™ 471/5702

Ruban de marquage fiable, très visible et très polyvalent pour les applications de codage couleur, de marquage au sol et de sécurité. Haute visibilité à long terme.



Ruban vinyle 3M™ 764

Solution économique pour un grand nombre d'applications de signalisation des dangers, codage couleur et marquage de sécurité en zones de trafic faible. Marquage de voies et signalisation par couleur.



Ruban de marquage au sol ultra durable 3M™ 971

Conçu pour le trafic intense et les conditions difficiles : frottement des palettes et des équipements lourds. Durabilité supérieure.



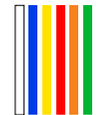
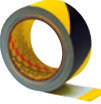
Ruban vinyle 3M™ 766/767

Idéal pour le balisage d'équipements et le marquage des zones peu fréquentées. Marquage de sécurité économique.



Rubans industriels 3M™ pour le marquage

Tableau de sélection

Référence	Réf. Produit	Marquage couleur	Marquage au sol, au mur ou sur le quai de chargement	Marquage de zone de danger	Enlèvement sans trace	Zones de passage	Fonctions clés
	471						Résistance à l'abrasion et haute visibilité à long terme
	971						Frottement des palettes et équipements lourds, trafic de chariots élévateurs
	764i						Marquage de voies et signalisation par couleur dans les applications d'usage général non critiques
	5702						Résistance à l'abrasion et haute visibilité à long terme.
	766i						Marquage de sécurité dans les applications d'usage général non critiques
	767i						Idéal pour le marquage dans des zones de circulation peu fréquentées, des murs et des tuyaux

Utilisation des produits : Toutes les déclarations, informations techniques et recommandations contenues dans ce document sont basées sur des tests ou sur des essais que 3M considère comme fiables. Cependant, de nombreux facteurs indépendants de la volonté de 3M peuvent affecter l'utilisation et les performances d'un produit 3M pour une application particulière, notamment les conditions dans lesquelles le produit est utilisé, ainsi que les conditions de temps et d'environnement dans lesquelles il est mis en œuvre. Dans la mesure où ces facteurs relèvent uniquement de la connaissance et du contrôle de l'utilisateur, il est essentiel que celui-ci évalue le produit 3M afin de déterminer s'il est adapté à un usage particulier et adapté à la méthode ou à l'application de l'utilisateur. Toutes les questions de responsabilité relatives à ce produit sont régies par les conditions de vente, sous réserve, le cas échéant, de la loi en vigueur.

Solutions de rubans industriels

Solutions d'emballage

Rubans d'emballage

Ruban d'emballage pour usage général Scotch® 371

Ruban d'emballage pour usage général conçu pour fermer en toute sécurité une grande variété de boîtes légères.



Ruban d'emballage Scotch® 311+

Ruban adhésif de conditionnement industriel haute performance idéal pour la fermeture des boîtes et d'autres applications d'emballage exigeantes. Il procure de bons résultats dans des environnements d'expédition et de stockage froids et humides, même sous des températures inférieures à zéro degré. Il peut être appliqué à de basses températures, comprises entre -6,6 °C et 10 °C.



Ruban d'emballage Scotch® 3444

Le ruban adhésif 3444 est réalisé à partir d'un support en fibres papier non siliconé imprégné d'adhésif caoutchouc naturel pour cartons de poids léger. Ce ruban auto-adhésif a un haut pouvoir d'adhésion et convient pour les applications d'emballage manuelles.



Poignées adhésives de transport

Ruban pour poignée de transport 3M™ 9009HP

Le ruban pour poignée de transport 3M™ 9009HP est un ruban haute performance doté d'un support ScotchPro™ durable très résistant dans le sens longitudinal et d'une colle thermofusible agressive sans solvant, conçu pour la pose automatique de poignées de transport en ligne et après cuisson.



Applicateurs à main

Dévidoir de ruban adhésif pour sceller les boîtes Scotch® H180

Le distributeur de ruban adhésif pour scellage de boîtes Scotch® H180 est un distributeur de ruban adhésif portable. Ce distributeur de ruban adhésif pour sceller les boîtes est doté d'une poignée pistolet pour une application facile. Collez, roulez, polissez et déchirez en un seul mouvement fluide. La construction légère et robuste de ce distributeur de ruban adhésif en boîte crée un outil durable, mais portable, pour sceller, combiner, renforcer et regrouper.



Qualité assurée avec des rubans d'emballage et dévidoirs conçus pour réduire les interruptions des lignes de production, en assurant une bonne intégrité de vos produits à la livraison.



Solutions de nettoyage et de sécurité sur le lieu de travail

Sécurité des sols

Absorbants

Coussin absorbant de maintenance 3M™

- ▶ Convient pour la plupart des liquides non décapants.
- ▶ Très facile à utiliser et à déplacer.
- ▶ Contribue à la propreté et la sécurité de l'environnement de travail.



Rubans antidérapants et de traction

Bande antidérapante standard 3M™ Safety-Walk™ série 600

Profil compact qui limite les risques de chute. Ce matériau antidérapant à revêtement minéral est collé par une résine durable sur un film plastique à dos adhésif sensible à la pression.

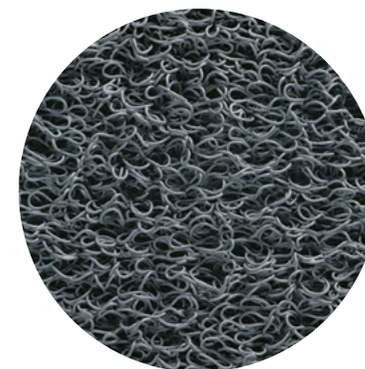
- ▶ Différentes tailles disponibles.
- ▶ Couleurs : Noir (610) ; Noir/jaune (613) ; Jaune (630).



Solutions de tapis

Tapis extérieur vinyle trafic intense 3M™ Nomad™ Terra 8250

Tapis grattoir en vinyle enroulé adapté pour une utilisation à l'intérieur, à l'extérieur ou dans les puits encastrés des zones à fort trafic. La structure ouverte à boucles permet d'éliminer, de capturer et de masquer la saleté et l'humidité, afin d'éviter que celle-ci ne pénètre dans le bâtiment. Le support solide en vinyle protège les surfaces du sol en intérieur, résiste à la graisse et à l'huile et est facile à nettoyer.



Un bon système de tapis réduit vos coûts de nettoyage et protège vos sols, vos employés, vos clients ainsi que vos résultats.

Solutions de nettoyage et de sécurité sur le lieu de travail

Entretien des sols et des surfaces

Maintenance des surfaces

Lingettes Microfibre Haute Performance Scotch-Brite™ série 2010

Nettoyage très efficace et sans peluches sur pratiquement toutes les surfaces, même les plus délicates. Ces lingettes permettent d'éliminer aisément la poussière, les salissures, l'huile et la graisse sans laisser de trace, et peuvent être utilisées avec ou sans eau, avec ou sans détergent. Elles sont également extrêmement durables et peuvent résister jusqu'à 500 lavages à 95 °C.



Nettoyant multi surfaces 3M™



Les aérosols de nettoyage créent un film protecteur invisible qui ralentit l'accumulation de particules de saleté et maintient les surfaces plus propres plus longtemps. Dotés d'une agréable senteur citron, ils nettoient, lustrent et redonnent tout son éclat à l'acier inoxydable et à d'autres surfaces métalliques.

Système de dépoussiérage 3M™ Easy Trap

Le système de dépoussiérage 3M™ Easy Trap Duster capture et conserve huit fois plus de poussière, de saleté, de sable et de poils que les serpillères traditionnelles et autres systèmes de dépoussiérage jetables. Il comporte des feuilles double face jetables et peut être utilisé dans des environnements humides, ainsi que sur la plupart des surfaces horizontales. Peu de frottement au sol pour un nettoyage moins éprouvant.



Un bon système de tapis réduit vos coûts de nettoyage et protège vos sols, vos employés, vos clients ainsi que vos résultats.

Gamme de produits

Page	Product Description	RS Code	Produits dans le site
4	Bouchons d'oreille détectables aux métaux 3M™ E-A-Rsoft™, ES-01-011A	6680817	+
4	Bouchons d'oreille 3M™ E-A-R™ Tracers™, avec cordelette, TR-01-100	562485	+
4	Bouchons d'oreille 3M™ E-A-R™ Tracers™, avec cordelette, TR-01-000	4244490	+
4	Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™, jaune, serre-tête, X2A	7785212	+
4	Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™, 30 dB, jaune, monté sur casque, X2P3	7785216	+
4	Casque 3M™ PELTOR™ LiteCom, 32 dB, PMR à 446 MHz, serre-tête, MT53H7A4400-EU	7897606	+
4	Casque 3M™ PELTOR™ LiteCom, 33 dB, PMR à 446 MHz, monté sur casque, MT53H7P3E4400-EU	1463079	+
4	Casque 3M™ PELTOR™ LiteCom, 32 dB, PMR à 446 MHz, serre-nuque, MT53H7B4400-EU	8842398	+
4	Casque 3M™ PELTOR™ LiteCom Plus, 32 dB, PMR446 à 446 MHz, serre-tête, MT73H7A4410EU	7897615	+
4	Casque 3M™ PELTOR™ LiteCom Plus, 32 dB, PMR446 MHz, monté sur casque de sécurité, MT73H7P3E4410EU	2176237	+
5	Lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ 200, monture bleue, revêtement antibuée/antirayure Scotchgard™ (K&N), optique transparente, SF201SGAF-BLU-EU	2034900	+
5	Lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ 400, monture bleue/grise, revêtement antibuée/antirayure Scotchgard™ (K&N), optique transparente, SF401SGAF-BLU-EU	1746007	+
5	Lunettes-masque de sécurité 3M™ Goggle Gear™ 500, revêtement antibuée / antirayure Scotchgard™ (K&N), GG501SGAF-EU	1772747	+
5	Lunettes-masque de sécurité 3M™ GoggleGear™ 6000, joint bleu, bandeau néoprène, revêtement antibuée / antirayure Scotchgard™ (K&N), optique transparente, GG6001NSGAF-BLU-EU	2034901	+
5	Lunettes-masque de sécurité 3M™ GoggleGear™ 6000, joint rouge, revêtement antibuée / antirayure Scotchgard™ (K&N), optique transparente, GG6001SGAF-RED-EU	2034905	+
5	Surlunettes 3M™ SecureFit™ 3700, branches bleues, protection frontale, antibuée Scotchgard™ (K&N), optique transparente, SF3701XSGAF-BLU-EU	2034898	+
6	Casque 3M™, Uvicator, à cliquet, ventilé, bandeau en plastique, blanc, G3000NUV-VI	1857244	+
6	Casquette antiheurt 3M™ First Base™ + 2014298, gris, visière standard, 70 mm	2030972	+
7	Masque antipoussière 3M™ Aura™, FFP2, sans valve, série 9320+	7427499	+
7	Demi-masque réutilisable 3M™, petite taille, 7501	7471563	+
7	Demi-masque réutilisable 3M™, taille moyenne, 7502	4723735	+
7	Demi-masque réutilisable 3M™, grande taille, 7503	5167215	+
7	Masque complet réutilisable 3M™, petite taille, 6700	2867136	+
7	Masque complet réutilisable 3M™, taille moyenne, 6800	2867142	+
7	Masque complet réutilisable 3M™, grande taille, 6900	2867164	+
7	Filtre à particules 3M™ P3 R, 6035	1814117	+
7	Filtre contre les gaz, vapeurs et particules 3M™, A1B1E1K1P3 R + formaldéhyde, 6092	1754252	+
7	Filtre contre les gaz, vapeurs et particules 3M™, A2B2E2K2HgP3 + Formaldéhyde 6099	1754255	+
7	Demi-masque réutilisable 3M™ Secure Click™, membrane phonique, Large, HF-803SD	1901915	+

Gamme de produits

Page	Product Description	RS Code	Produits dans le site
7	Demi-masque réutilisable 3M™ Secure Click™, membrane phonique, Petit, HF-801SD	1901911	+
7	Demi-masque réutilisable 3M™ Secure Click™, membrane phonique, Moyen, HF-802SD	1901913	+
7	Filtre à particules 3M™ Secure Click™, Étui rigide, P3 R, D9035	2695237	+
7	Filtre à particules 3M™ Secure Click™, P3 R, D3135	1901896	+
8	Coiffe à harnais de tête intégré 3M™ Versaflo™ S-433L, taille L	7128613	+
8	Cagoule à harnais de tête intégré 3M™ Versaflo™ S-133L, taille L	7128616	+
8	Kit de démarrage pour appareil respiratoire à ventilation assistée 3M™ Versaflo™, TR-619E	2217283	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4510, M	2856288	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4510, L	7703655	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4510, XL	7703658	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4510, 2XL	7703652	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4565, 2XL	7369860	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4565, XL	7369867	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4565, L	7369858	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4540+, 2XL	1857218	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4540+, XL	1857222	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4540+, M	1857224	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4540+, S	2784735	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4570, M	8245419	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4570, L	8245412	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4570, XL	8245416	+
9	Combinaison de protection 3M™ 4570, 2XL	2856291	+
9	Manchettes de protection jetables 3M™ série 444, taille unique	7722814	+
9	Couvre-bottes de protection jetables 3M™ série 450, taille unique	7722820	+
12	Ruban Adhésif Vinyle De Marquage Sécurité 3M™ 5702, Jaune/Noir, 50 mm x 33 m, 0.14 mm	2365218	+
12	Ruban Adhésif Vinyle 3M™ 471, Rouge, 51 mm x 33 m, 0.14 mm	6692876	+
12	Ruban Adhésif Vinyle 3M™ 471, Bleu, 51 mm x 33 m, 0.14 mm	6692894	+
12	Ruban Adhésif Vinyle 3M™ 471, Jaune, 51 mm x 33 m, 0.14 mm	6692898	+
12	Ruban Adhésif Vinyle 3M™ 471, Blanc, 51 mm x 33 m, 0.14 mm	6692885	+
12	Ruban Adhésif Vinyle 3M™ 471, Vert, 51 mm x 33 m, 0.14 mm	2365216	+

Gamme de produits

Page	Product Description	RS Code	Produits dans le site
12	Ruban Adhésif Vinyle 3M™ 471, Noir, 51 mm x 33 m, 0.14 mm	6692882	+
12	Ruban Vinyle à Usage Général 3M™ 764, Noir, 51 mm x 33 m, 0.13 mm	1891331	+
12	Ruban Vinyle à Usage Général 3M™ 764, Bleu, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	1891332	+
12	Ruban Vinyle à Usage Général 3M™ 764, Rouge, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	3997525	+
12	Ruban Vinyle à Usage Général 3M™ 764, Jaune, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	3999486	+
12	Ruban Vinyle à Usage Général 3M™ 764, Blanc, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	3997519	+
12	Ruban Vinyle à Usage Général 3M™ 764, Vert, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	3997553	+
12	Ruban de marquage au sol durable 3M™ 971, Jaune, 51 mm x 33 m, 0.43 mm, Emballé individuellement	2629114	+
12	Ruban de marquage au sol durable 3M™ 971, Rouge, 51 mm x 33 m, 0.43 mm, Emballé individuellement	2629127	+
12	Ruban de marquage au sol durable 3M™ 971, Blanc, 51 mm x 33 m, 0.43 mm, Emballé individuellement	2629117	+
12	Ruban de marquage au sol durable 3M™ 971, Bleu, 51 mm x 33 m, 0.43 mm, Emballé individuellement	2629118	+
12	Ruban de marquage au sol durable 3M™ 971, Orange, 51 mm x 33 m, 0.43 mm, Emballé individuellement	262-9130	+
12	Ruban de marquage au sol durable 3M™ 971, Vert, 51 mm x 33 m, 0.43 mm, Emballé individuellement	2629124	+
12	Ruban Adhésif Vinyle Marquage De Sécurité 3M™ 766, Jaune/Noir, 50 mm x 33 m	3997575	+
12	Ruban Adhésif Vinyle Marquage De Sécurité 3M™ 767, Blanc/Rouge, 50 mm x 33 m	3997581	+
13	Ruban d'Emballage Scotch® 371, Transparent, 50 mm x 66 m, 0.048 mm	2860644	+
13	Ruban d'Emballage Scotch® 371, Marron, 50 mm x 66 m, 0.048 mm	2365213	+
13	Ruban d'Emballage Scotch® 311+, Transparent, 48 mm x 990 m, 0.065 mm	2695244	+
13	Ruban d'Emballage Scotch® 311+, Transparent, 48 mm x 66 m, 0.065 mm	2695246	+
13	Ruban d'Emballage Scotch® 3444, Marron, 50 mm x 50 m	7271284	+
13	Dévidoir Scotch® H180, Gris, 50 mm maxi	2060256	+
14	3M™ Safety-Walk™ Bande antidérapante standard série 600, Noir, 51 mm x 18.3 m, 2/Carton	3321388	+
14	3M™ Safety-Walk™ Bande antidérapante standard série 600, Jaune, 51 mm x 18.3 m, 1/Carton	3321417	+
14	3M™ Safety-Walk™ Bande antidérapante standard 613, rayé Jaune/Noir, 51 mm x 18.3 m, 2/Carton	2016926	+
14	3M™ Mini Boudin absorbant de maintenance M-M1003, 3.7 m, 4/Carton	6113045	+
14	3M™ Mini Boudin absorbant de maintenance M-M1001, 1.2 m, 12/Carton	1756209	+
15	3M™ Scotch-Brite™ Microfibre Haute Performance 2010, Bleu, 320 mm x 360 mm, 5/Pack	399010	+
15	3M™ Nettoyant multi surfaces, 600 ml, 12/Carton	398962	+
15	3M™ Système de dépoussiérage Easy Trap, 127 mm x 152 mm, 2/Carton	2595138	+

Avertissement important

Ce guide n'offre qu'un aperçu non exhaustif. Il ne doit en aucun cas être considéré comme le seul outil pour choisir des produits 3M. Avant d'utiliser tout produit 3M, l'utilisateur doit avoir lu et compris les consignes d'utilisation de chaque produit. La législation nationale applicable doit être respectée. En cas de doute, contactez un professionnel compétent. La sélection de l'EPI adéquat dépend de la situation et doit uniquement être effectuée par une personne compétente, connaissant les conditions de travail réelles et les limites de l'EPI.

Il est de la responsabilité des employeurs de décider de la pertinence de ces produits pour une situation spécifique. Ces informations sont susceptibles d'être modifiées à tout moment. Lisez et suivez toujours toutes les instructions d'utilisation et les informations techniques fournies avec les produits 3M afin d'assurer leur bon fonctionnement. Si vous avez des questions, contactez le service technique de 3M.

Limite de responsabilité

À l'exception de ce qui est mentionné ci-dessus et sauf disposition légale contraire, 3M ne peut être tenu responsable de toute perte ou tout dommage, qu'ils soient directs, indirects, accidentels, spécifiques ou résultant de la vente ou de l'utilisation, abusive ou non, de produits 3M, ou de l'incapacité des utilisateurs à utiliser ces produits. LES RECOURS ÉNONCÉS DANS LES PRÉSENTES SONT EXCLUSIFS.

Clause de non-responsabilité

Les produits industriels et professionnels 3M sont destinés, étiquetés et conditionnés pour la vente à des clients industriels et professionnels formés à leur utilisation sur le lieu de travail. Sauf indication contraire expresse sur l'emballage ou la documentation du produit concerné, ces produits ne sont pas destinés, étiquetés ou conditionnés pour la vente ou l'utilisation par les consommateurs (par exemple, pour le domicile, à titre personnel, dans un établissement scolaire, à des fins récréatives/sportives ou à d'autres fins non décrites dans l'emballage ou la documentation du produit concerné), et doivent être sélectionnés et utilisés conformément aux réglementations et normes de santé et de sécurité applicables (par exemple, OSHA, ANSI), ainsi qu'à toute la documentation du produit, aux notices d'utilisation, aux avertissements et aux autres limitations. L'utilisateur doit prendre toute mesure requise en vertu de tout rappel, action sur le terrain ou autre avis d'utilisation du produit. L'utilisation abusive de produits industriels et professionnels 3M peut entraîner des blessures, des maladies, la mort ou des dommages matériels. Pour obtenir de l'aide sur le choix et l'utilisation des produits, consultez votre professionnel de la sécurité sur site, votre hygiéniste industriel ou tout autre expert en la matière. Pour en savoir plus sur le produit, rendez-vous sur www.3M.com.

Cette liste de produits n'est pas exhaustive. Pour obtenir une liste complète ou plus d'informations, contactez votre distributeur officiel 3M.



3M France
1 Parvis de l'Innovation
CS 20203
95006 Cergy-Pontoise
France
Tel : 09 69 321 478
www.3mfrance.fr

3M Belgium bvba/sprl
Hermeslaan 7
1831 Diegem
Belgium
Tel. (+32) 02 722 51 11
www.3mbelgique.be

3M (Schweiz) GmbH
Eggstrasse 91
CH-8803 Rüslikon
Tel: 044 724 90 90
www.3mschweiz.ch

Disponible sur :



Rue Norman KING
60031 BEAUVAIS
France
fr.rs-online.com