



## GAMME AÉROSOLS

Une gamme professionnelle aux applications multiples.

NETTOYANTS, LUSTRANTS, DÉGRAISSANTS, DÉPOUSSIERANTS,  
DÉCAPANTS, DÉSINFECTANTS, DÉTACHANTS, PROTECTEURS, ASSAINISSEURS,  
DÉSODORISANTS, INSECTICIDES, ACARICIDES, ADHÉSIFS, OBTURATEURS,  
PEINTURES, TRACEURS, GALVANISANTS, DÉGRIPPANTS, LUBRIFIANTS...

TOUTES LES SOLUTIONS **firchim®** ADAPTÉES À VOTRE ACTIVITÉ.



**Produits techniques de désinfection  
hygiène, maintenance et dépollution**

# GAMME AEROSOLS

ABEILLOR

## Nettoyant dé poussié rant pour les surfaces en bois.

Nettoie, dé poussié re et lustre les meubles en bois ou stratifiés. Pulvériser directement sur la surface ou sur un chiffon propre non pelucheux et légèrement humide. Peut également être utilisé pour faire briller les sols carrelés ou thermoplastiques, dans ce cas, pulvériser sur le balai à franges, laisser sécher puis lustrer avec des franges sèches.

Aspect : liquide incolore.

Odeur : bois de sental.



Référence : A72

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

NETINOX

## Nettoyant lustrant pour l'entretien et la protection des métaux, alliages légers et inoxydables.

Sans silicone, ni abrasif. Enlève rapidement les traces de doigts, les salissures, les auréoles sur les surfaces chromées, inox, aluminium anodisé, mobiliers métalliques... Laisse un film invisible protecteur et hydrophobe qui retarde l'accrochage des salissures. Vaporiser à 15 - 20 cm de la surface et nettoyer avec un chiffon doux non pelucheux. Préparation à base d'huiles minérales raffinées codex blanches répondant aux normes de la pharmacopée européenne.

Aspect : liquide incolore.

Odeur : faible.



Référence : A63

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

SILINOR

## Lustrant polyvalent pour mobilier moderne.

Entretien, fait briller et protège les skaïs, meubles vernis et cirés, surfaces émaillées, stratifiées, plastiques, cuirs.

Élimine parfaitement la poussière grâce à ses propriétés antistatiques. Constitue un excellent hydrofuge.

Pulvériser sur la surface et frotter légèrement avec un chiffon doux non pelucheux.

Senteur : orange.



Référence : A71

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650

FIR-OPTIC

## Nettoyant dé poussié rant antistatique pour matériel de bureautique et d'optique.

Nettoie et dé poussié re rapidement miroirs, glaces, lunettes, projecteurs, vitrines, écrans, matériaux composites, surfaces métalliques ou stratifiées.

Ne tache pas les surfaces.

Aspect : liquide fluide incolore.

Senteur : fruits verts.

pH : 7.



Référence : A64

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218



[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

FIRASH

## Mousse nettoyante instantanée dégraissante et désodorisante.

Nettoie, dégrasse et désodorise inox, chromes, carrelage, boiseries, stratifiés, alliages légers, aluminium, surfaces métalliques, matières plastiques, surfaces peintes ou vitrées... Favorise l'élimination des graisses, résidus savonneux, taches d'aliments, impacts de moustique, traces de calcaire, dépôt de nicotine... L'application sous forme de mousse permet un parfait accrochage sur les parois verticales et une action prolongée du produit. S'élimine facilement par essuyage, racleage ou rinçage sans laisser de dépôts.

Aérosol multiposition.

Aspect : mousse blanche.

pH : 11.



Référence : A69

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

NETCLEAN MOUSSE

## Spray nettoyant mousse pour écrans plats LCD, smartphones, ordinateurs, tablettes, GPS, photocopieurs, Imprimantes avec effet antistatique.

Nettoie parfaitement tous les écrans sans laisser de trace après essuyage. Très pratique au bureau ou en déplacement grâce à son petit format. Spécialement conçu pour le nettoyage des «Thin Film Transistor» (TFT), des écrans plats, des écrans d'ordinateurs et des tablettes tactiles. Adapté aussi aux optiques (miroir, glace, lunette, projecteur, vitrine), matériaux (matériel de bureautique, matériaux composites, meuble métallique, meuble stratifié).

Senteur : légère de fruits verts.

pH : 7



Référence : A51

Conditionnement : 12 aérosols 300 ml - boîtier 405

NET-MOUSSE

## Nettoyant dégraissant pour matériels et surfaces en bureautique, informatique et mécanique.

Présente un pouvoir dégraissant élevé et rapide. S'applique sous forme de mousse active, ce qui permet de visualiser la zone d'application et d'éviter les pertes de produit par écoulement. Dissout les dépôts graisseux, traces de doigts ou de fumées grasses ou noires, cambouis, graisses, huiles, cambouis d'origine minérale. Pénètre et émulsionne les dépôts de carbone, d'encre de photocopieur, traces de colle, crayons gras.

Aérosol multiposition.

Aspect : mousse blanche.

Senteur : orange.

pH : 9,80.



Référence : A67

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

VIRUNET®

## Mousse nettoyante et désodorisante à fonctions bactéricide, fongicide. Conforme contact agroalimentaire (après rinçage).

S'utilise pour l'hygiène des surfaces. Permet de désinfecter les poignées, les rampes, les surfaces de laboratoire, l'intérieur des véhicules de transport sanitaire... Enlève les taches les plus tenaces. Sa diffusion sous forme de mousse permet une bonne adhérence du produit sur les surfaces verticales.

Aspect : mousse blanche non parfumée.

pH : 11,30.



Référence : A82

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218



[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

## GLATEX AÉROSOLO

### Nettoyant prêt à l'emploi pour vitres et surfaces polies avec fonctions antibuée et antistatique.

Nettoie et dégrasse miroirs, vitres, surfaces en verre, faïence, pâte de verre, porcelaine, céramique, inox, formica, marbre, vitres de photocopieur... Élimine les dépôts anciens ou secs : poussière, salissures grasses, impacts d'insectes, traces de doigts, dépôts de nicotine, résidus de colle ou de papier adhésif, rouge à lèvres... Sèche rapidement. Laisse un film protecteur hydrophobe qui retarde l'accrochage des salissures dues au séchage des gouttes d'eau boueuses ou calcaires.

Aspect : liquide incolore.  
pH : 10,30.



Référence : A65

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

## FIR-PULSAIR

### Souffleur dé poussiérisant à débit puissant.

S'emploie pour sécher les surfaces ou pour chasser la poussière. Totalement sec, n'altère pas les métaux et est sans impureté. Utilisé dans les domaines de l'informatique, de l'optique, de la photographie, de la vidéo et de la bureautique (imprimantes, claviers...). Grâce à son tube prolongateur, peut être utilisé dans les endroits difficiles d'accès.  
Peut s'utiliser dans toutes les positions sans effet de givrage.  
Inodore.



Référence : A74

Conditionnement : 12 aérosols 252 ml - boîtier 650

## PROMAIN

### Crème de protection pour les mains.

Limite l'incrustation des salissures, cambouis, peinture. Réduit les risques liés à l'agressivité des produits manipulés et évite le dessèchement de la peau. S'utilise préventivement pour les travaux manuels dans l'industrie, les travaux publics, les salons de coiffure, les métiers de la pêche, l'agriculture, les services techniques...

Agiter l'aérosol, pulvériser une noix de produit, étaler et faire pénétrer par massage.

Aspect : mousse blanche.  
Senteur : exotique.  
pH : 7.



Référence : A79

Conditionnement : 12 aérosols 150 ml - boîtier 210

## SANICOL

### Assainisseur d'atmosphère à percussion, destructeur d'odeurs.

Désinfecte et désodorise les locaux et les véhicules. Convient pour la désinfection des lieux de vote, les locaux médicaux ou para-médicaux, les véhicules de transport sanitaire, les salles mortuaires, les salles de sport... Fermer les fenêtres. Placer l'aérosol au centre de la pièce, le percuter. Laisser agir le produit, local fermé, pendant 2 à 3 heures. Aérer la pièce avant réutilisation. Un aérosol traite 13 à 50 m<sup>3</sup>.  
Parfum : eucalyptus.



Référence : A58

Conditionnement : 12 aérosols 300 ml - boîtier 650



## FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX  
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049  
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

AEROBACT

## Assainisseur d'atmosphère, destructeur d'odeurs.

Limite la propagation des germes aéroportés et réduit les risques de contaminations manuportées. Neutralise les odeurs désagréables et laisse une senteur fraîche dans les locaux. Convient pour assainir l'air ambiant et pour désinfecter de nombreux supports : poignées, rampes, bureaux... Peut être utilisé pour la désinfection des matériels et circuits de ventilation-climatisation. Appliquer par brèves pulvérisations. Senteur : menthe - chlorophylle. pH : 6.

Référence : A95

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml - boîtier 650



AERONET

## Assainisseur d'atmosphère, destructeur d'odeur pour grands volumes.

Enrobe les molécules malodorantes. Efficace sur toutes les odeurs (urine, poisson, transpiration, tabac, cuisine...). Convient pour les locaux poubelles, les salles de sport, les vestiaires... Diffusion longue portée : jusqu'à 5 m. Une pulvérisation d'une seconde pour 25 m<sup>3</sup>. Parfum : menthe - chlorophylle.

Référence : A83

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



AERONET SP

## Assainisseur d'atmosphère, destructeur d'odeurs pour grands volumes sans parfum.

Enrobe les molécules malodorantes. Efficace sur toutes les odeurs (urine, poisson, transpiration, tabac, cuisine...). Convient pour les locaux poubelles, les salles de sport, les vestiaires... Diffusion longue portée : jusqu'à 5 m. Une pulvérisation d'une seconde pour 25 m<sup>3</sup>. Inodore.

Référence : A84

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



FIRCLIM®

## Désinfectant des systèmes de climatisation et de ventilation (véhicules et locaux).

Désinfectant désodorisant pour climatisation. Assainit matériels et circuits, limite la propagation des germes aéroportés. Élimine les odeurs désagréables et laisse une senteur fraîche dans les locaux. Convient pour désinfecter l'intégralité des systèmes de climatisation (intérieur et extérieur des coffres, filtres, conduits...). Appliquer sur surfaces pré-nettoyées et laisser au contact 15 min, essuyer avec un chiffon propre si besoin. Renouveler régulièrement l'opération. Parfum : menthe.

Référence : A86

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX  
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049  
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr  
05 65 81 16 37  
<https://www.firchim.fr>

# GAMME AEROSOLS

## FIRCLIM® À PERCUSSION

### Désinfectant pour systèmes de climatisation et de ventilation par aspiration des gaines.

Convient pour désinfecter l'intégralité des systèmes de climatisation par aspiration des gaines. Laisse une senteur fraîche dans les locaux. Sert à désinfecter et nettoyer les climatisations, chauffages, ventilations de façon professionnelle. Placer l'aérosol en position verticale près de l'entrée de la gaine (le plus près possible de la bouche d'extraction). Percuter l'aérosol en enfonçant complètement le bouton poussoir (tenir son visage à distance, le jet part vers le haut). Quitter immédiatement la pièce. Fermer la porte, bloquer l'accès. 15 à 30 min après que l'aérosol se soit vidé, remettre en route l'aspiration motorisée 2 à 3 min pour faire circuler le produit en gaine. Arrêter ensuite la motorisation 2 à 3 h avant remise en service et réintégration des locaux.



Référence : A86PA

Conditionnement : 12 aérosols 125 ml - boîtier 210

## FIRCLIM® AUTO

### Désinfectant des systèmes de climatisation et de ventilation des véhicules.

Agit contre les germes à l'origine des fermentations malodorantes. Limite les risques de propagation bactérienne et contribue à la destruction des mauvaises odeurs. Déclipser le filtre à particules, le nettoyer en soufflant sur la face côté habitacle afin d'expulser les poussières, pollens et débris d'insectes. Pulvériser uniformément sur le filtre recto-verso et le remonter. Pulvériser également au travers de la grille d'entrée d'air du collecteur afin de décontaminer les surfaces et circuits de répartition d'air. Laissez agir 5 à 10 min.

Senteur : menthol eucalyptus.

Propulseur : azote.

pH : 6.



Référence : A86V

Conditionnement : 12 aérosols 125 ml - boîtier 210

### Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

### Désinfectant des systèmes de climatisation, ventilation, ensembles frigorifiques, surfaces diverses.

Prévient les risques d'apparition de germes ou de moisissures avec un large spectre d'activité de désinfection.

Pulvériser sur les surfaces, matériels ou dans les bouches d'aération des systèmes à traiter. Laissez agir 10 à 15 min avant remise en service des équipements.

Aspect : liquide limpide bleuté.

Senteur discrète d'extraits de fleurs.

Propulseur : gaz comprimé non inflammable (azote).

pH : 6.



Référence : A86N

Conditionnement : 12 aérosols 300 ml - boîtier 405

## CHOC

### Assainisseur de contact, destructeur d'odeurs pour l'hygiène des objets.

Désinfecte chaussures, gants, tenues de sécurité, téléphones, appuie-têtes, sièges, lunettes de WC, tapis... Elimine les mauvaises odeurs. Convient pour l'hygiène dans les établissements collectifs tels que maisons de retraite, salles de sport, crèches, bureaux, bowlings, patinoires... Pulvériser sur la surface à désinfecter ou imprégner une lingette à usage unique et laisser un moment au contact pour bénéficier de la fonction bactéricide.

Parfum : pin - eucalyptus.



Référence : A48

Conditionnement : 12 aérosols 150 ml - boîtier 210



## FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

## FIR-BIO MOUSS

### Mousse active expansive pour le traitement biologique des évacuations sanitaires.

Agréablement parfumée, libère une odeur fraîche pendant plusieurs heures. Réduit les risques d'obstruction des évacuations en pénétrant et liquéfiant les agglomérats organiques (dérivés de protéines, tartres d'urée, graisses). Renouvelle la flore bactérienne, facilite l'écoulement et la dégradation biologique. Supprime la source des mauvaises odeurs. Appliquer dans les bondes d'écoulement, trop-pleins, siphons, sur les rebords des cuvettes W.C. et urinoirs 2 à 3 fois par semaine.

Aspect : mousse blanche.

Senteur : thé vert

pH : 8,40.



Référence : A94

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

## SANIMOUSS+

### Mousse nettoyante désodorisante, antitarre, déperlante, antiredéposition avec indicateur coloré pour l'entretien des sanitaires.

Élimine les souillures grasses, corporelles, biofilms, moisissures, dépôts de calcaire ou de savon. Rend les surfaces hydrophobes, assure le drainage de l'eau et un séchage rapide sans traces. Convient pour les surfaces chromées, alliages légers, faïences, lavabos, douches, baignoires... Contient un indicateur coloré (la mousse devient bleue en présence du tartre). Appliquer sur la surface et rincer dès la disparition de la coloration.

Aspect : mousse.

Senteur : fraîche et discrète.

pH : 11,40.



Référence : A85+

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

## REODOR

### Destructeur d'odeurs réodorant, en aérosol à buse, pour diffuseur automatique REODOR-N.

Le diffuseur permet de traiter automatiquement les locaux à intervalles réguliers. Parfums de haute qualité élaborés par des spécialistes en aromachologie. Peut être utilisé manuellement sans le diffuseur REODOR-N.

Parfums : vanille, menthe (anti-tabac), nocturne, carissima, eau de roche, pomelos, fruits rouges.  
Capacité : environ 3000 pulvérisations.



Référence : A50N

Conditionnement : 12 aérosols 250 ml - boîtier 335

## PULV

### Destructeur d'odeurs réodorant, en aérosol à vis, pour diffuseur automatique COLORADO 2.

Le diffuseur permet de traiter les locaux à intervalles réguliers et propose trois dosages de diffusion (un aérosol pouvant ainsi libérer 1500 à 6000 pulvérisations selon la position choisie). Parfums de haute qualité élaborés par des spécialistes en aromachologie.

ANTI-TABAC : menthe chlorophylisée, élimine les odeurs de tabac et parfume.

VANIA : note chaude, fruitée et subtile pour un accueil chaud et une ambiance confortable.

FRUITS DE LA PASSION : parfum fruité, exotique.



Référence : A53V

Conditionnement : 12 aérosols 300 ml - boîtier 405



## FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

FORCE 10

Référence : A54KIW

Destructeur d'odeurs, réodorant, «grand débit» spécifique pour les grands volumes.

Enrobe les molécules malodorantes. Elimine toutes les odeurs (urine, poisson, transpiration, tabac, cuisine...). Convient pour les locaux poubelles, les salles de sport, les vestiaires, les lieux de vote... Diffusion longue portée : jusqu'à 5 m. Une pulvérisation d'une seconde pour 25 m<sup>3</sup>. 5 Parfums : Bella (fleur poivrée), Blue (boisé élégant), Kiwi, Pamplemousse et Thé vert.



Conditionnement : 16 aérosols 500 ml - boîtier 650

NATUR-AIR

Référence : A03

Désodorisant d'ambiance, parfum d'atmosphère aux extraits naturels.

Rafraîchit et parfume agréablement l'atmosphère. Assainit rapidement les locaux à forte fréquentation du public. S'utilise partout : salles d'attente, bureaux, écoles, salles de sport, hôtels, restaurants, cinémas, vestiaires, sanitaires, hôpitaux...

Parfum : thé vert



Conditionnement : 12 aérosols de 750 ml - boîtier 1000

ECOFIR SENTEUR

Référence : A96

Destructeur d'odeurs, odoriférant d'ambiance écologique à micro-diffusion.

Détruit les odeurs dans les bureaux, vestiaires, salles de réunion, sanitaires ou autres locaux collectifs (odeurs de confinement, de tabac, de transpiration, de cuisine...). Apporte une nouvelle senteur dans l'atmosphère.

Pulvériser pendant quelques secondes dans les différents angles du local : 1 pulvérisation pour 5 à 10 m<sup>3</sup>.

Senteurs : orange, kiwi, fraise



Conditionnement : 12 aérosols 125 ml - boîtier 210

FIRAMP AÉROSOLO

Référence : A46

Insecticide «volants et rampants» à effet de choc.

Action immédiate, sa formulation insecticide à base de pyréthre a un excellent effet létal et effet choc sur les insectes (mouches, moustiques, moustiques tigres, guêpes, cafards, fourmis noires, fourmis pharaon). Outil efficace pour prévenir et combattre la résistance aux insecticides. Senteur : caractéristique.



Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

iNSECTiCHiM

Référence : A45

## Insecticide à effet de choc foudroyant et immédiat.

Elimine immédiatement les insectes en contact avec la pulvérisation. Très efficace contre de nombreux insectes volants, tels que toutes les espèces de mouches, les guêpes, les bourdons, les moustiques, les moucherons etc ... Egalement très efficace contre tous les insectes rampants : fourmis, blattes, cancrelats, cafards, puces, punaises, poux, scarabées, perce oreilles, cloportes et bien d'autres.  
Senteur : citronnelle.



Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

iNSECTiCHiM A PERCUSSION

Référence : A92

## Insecticide «volants et rampants» et acaricide en aérosol à percussion.

A base de perméthrine. Agit rapidement par contact ou par ingestion sur les insectes volants (guêpes, bourdons, moustiques, moucherons, mouches, etc.) et rampants (fourmis, blattes, cafards, puces, acariens). Un aérosol de 150 ml permet de traiter 75 m<sup>3</sup> environ. Fermer les portes et autres ouvertures. Placer l'aérosol au centre de la pièce, déclencher la diffusion en appuyant sur le bouton poussoir et sortir en refermant la porte. Laisser agir, local fermé, 2 à 3 h. Aérer le local avant réutilisation. Sans odeur caractéristique.



Conditionnement : 12 aérosols 150 ml - boîtier 210

PULV-iNSECT

Référence : A47

## Insecticide aérosol 400 ml «volants et rampants» pour diffuseur COLORADO 2.

Au pyréthre naturel. Agit contre les insectes présents dans l'environnement au moment de la pulvérisation.

Efficace contre les mouches, moustiques, cafards, blattes...

Le diffuseur permet de traiter les locaux à intervalles réguliers et propose trois dosages de diffusion (un aérosol pouvant ainsi libérer 1500 à 6000 pulvérisations selon la position choisie).

Compatibilité : Réf. N60S10



Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 520

RÉODOR iNSECTiCIDE

Référence : A50I

## Insecticide «volants et rampants» pour diffuseur RÉODOR-N.

Au pyréthre naturel. Agit contre les insectes présents dans l'environnement au moment de la pulvérisation. Efficace contre les mouches, moustiques, cafards, blattes...

Le diffuseur permet de traiter automatiquement les locaux à intervalles réguliers.

Peut être utilisé manuellement (sans diffuseur).

Capacité : environ 3000 pulvérisations.

Compatibilité : Réf. N61S20



Conditionnement : 12 aérosols de 250 ml - boîtier 335



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

GUEPFIR®

## Insecticide à effet choc et rémanent pour la destruction des nids de guêpes ou de frelons.

Elimine par contact ou par ingestion les guêpes et frelons (y compris frelon asiatique). Efficace également sur tous les insectes volants présents lors de la pulvérisation. Offre une bonne rémanence. Spray à jet surpuissant longue portée. Projette jusqu'à 4 mètres et permet à l'utilisateur de se tenir à distance du nid.

Sans odeur caractéristique.

Presser sur le diffuseur pendant 1 à 3 secondes pour traiter un volume de 20 à 25 m<sup>3</sup>.



Référence : A44NF

Conditionnement : 12 aérosols 750 ml - boîtier 1000

GUEPFIR® MOUSSE

## Insecticide mousse longue portée à effet choc et rémanent pour la neutralisation des nids de guêpes ou de frelons.

Jet surpuissant (jusqu'à 3 m de portée) permettant à l'utilisateur de se tenir à distance du nid. Mousse facilitant la visualisation des zones traitées et immobilisant les insectes en formant une barrière empêchant toute fuite.

Enrober toute la surface du nid en pulvérisant environ 10 secondes si son diamètre est inférieur à 25 cm et 20 secondes s'il est supérieur.



Référence : A40

Conditionnement : 12 aérosols 750 ml - boîtier 1000

ANTI-ACARIENS

## Acaricide de contact à effet de choc.

Efficace par contact ou par ingestion sur les acariens. Réduit rapidement leur prolifération et, en traitement régulier, diminue les risques d'allergies et d'irritations pulmonaires. Convient particulièrement pour les zones propices à la prolifération des acariens, telles que locaux climatisés, tapis, revêtements muraux en textile... Présente une rémanence de plusieurs semaines. Ne tache pas.

Aspect : liquide incolore.

Senteur : citronnelle.



Référence : A90

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

ANTI-ACARIENS A  
PERCUSSION

## Acaricide à effet de choc, en aérosol à percussion.

Efficace par contact ou par ingestion sur les acariens. Convient pour les zones propices à la prolifération des acariens (locaux climatisés, tapis, revêtements muraux en textile...). Rémanent pendant plusieurs semaines. Un aérosol de 300 ml convient pour un local de 13 à 75 m<sup>3</sup>. Fermer les portes et autres ouvertures. Placer l'aérosol au centre de la pièce, déclencher la diffusion en appuyant sur le bouton poussoir. Laisser agir, local fermé, 2 à 3 heures. Aérer le local avant réutilisation.

Aspect : liquide incolore.

Senteur : citronnelle.



Référence : A91

Conditionnement : 12 aérosols 300 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

PROTECT

## Fluide de préservation des gaines électriques et des mousses d'isolation contre les rongeurs.

Dissuade les rongeurs, souris, rats, mulots, de détériorer les matériels, machines, portails, barrières... Empêche également les animaux domestiques d'abîmer par des morsures répétées les matériels, équipements, objets en bois. Constitue une protection contre les morsures animales. Evite la dégradation des isolations et des installations électriques. N'abîme pas les plastiques ou les bois. Protection très longue durée. Sans nuisance olfactive. Applications préventives sur gaines plastiques, durites caoutchouc, gaines de câbles, mousses d'isolation. Agiter l'aérosol avant emploi. Vaporiser directement sur surfaces.

Aspect : liquide clair.

pH : 6.



Référence : A99

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRCOL TACK

## Adhésif de maintien temporaire pour travaux de repositionnement et de montage.

Hydrophobe, incolore, transparent, ne tache pas les supports. Employé pour les travaux de positionnement successifs avant assemblages (dessins, empreintes, gabarits, plans de découpe...). Idéal pour les ateliers de menuiserie, les activités du textile, la fabrication de maquettes... Agiter l'aérosol. Pulvériser à 25 cm de la surface un mince film de colle uniforme. Attendre 5 à 15 s avant d'assembler les 2 parties. Repositionner suivant nécessité.



Référence : A111

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650

FIR-COLMAT AÉROSOL

## Obturateur réparateur antifuite et antihumidité.

Protection souple anticorrosion et antibruit. Résiste aux variations climatiques. Permet une intervention rapide et facile en déposant une couche d'étanchéité noire. Obture les fissures, les entrées capillaires, les trous. Arrête les fuites, les infiltrations d'eau. Adhère à la plupart des surfaces (métal, ciment, bois, plastiques). Se pulvérise sur surface propre, dépoussiérée et sèche à une distance de 15 à 20 cm. En cas de fissures larges, poser au préalable un morceau de toile ou d'adhésif. Appliquer de préférence en 2 couches croisées avec un intervalle de 1h30 à 2h entre les applications (selon la température ambiante, de préférence 15 à 25°C). Sec, hors poussières : 2h.



Référence : A24

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650

DECORAL

## Peinture acrylique de marquage et de décoration à séchage rapide. Utilisée en industrie pour le marquage (rayonnage, matériels) le repérage (tuyaux, gaines).

Utilisée également en peinture de finition. Bonne tenue en application extérieure ou intérieure. Utilisable sur tous supports sains, correctement apprêtés, anciennes peintures en bon état, hors poussières. Séchage hors poussière 20 min, sec en 60 min. Grand pouvoir couvrant. Bonne résistance aux agressions ambiantes.

62 RAL disponibles sur commande par carton complet, dont :

Blanc RAL 9010, noir brillant RAL 9005B, noir mat RAL 9005M, rouge RAL 3001, anthracite RAL 7016

....



Référence : A41R7016

Conditionnement : 6 aérosols 400 ml - boîtier 520



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

CHIMPARC

Traceur de peinture permanente pour matérialisation de parkings, aires de stationnement, passages protégés, zones sur sols industriels.

Rendement : environ 45 m par aérosol. Livré avec 2 buses (jet plat pour le traçage avec machine / jet rond pour le traçage manuel).

Existe en 6 couleurs : blanc, jaune, rouge, bleu, vert et noir.



Référence : A28V

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FLUOPEINT

Traceur de chantier fluorescent pour marquage provisoire.

Utilisé pour le marquage et le repérage (géodésie, voirie, terrassement, canalisations, constructions, installation électriques). S'applique manuellement ou avec notre matériel d'application. Capot sécurisant, pratique, précis et breveté dont la couleur indique celle de la peinture. Excellente adhérence même sur supports humides (béton, bitume, gazon, gravier, sable, bois...). Très bon pouvoir couvrant. Haute visibilité. Bonne résistance aux intempéries.

Séchage rapide: environ 5 min.

Longue durée : 9 à 12 mois.

Existe en 6 couleurs : blanc, jaune, bleu, rouge, orange et vert.



Référence : A31

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

M.T.P.

Masqueur temporaire de panneaux de signalisation, d'information, supports d'affichage...

Résiste aux intempéries mais s'efface facilement avec un chiffon sec ou de la ouate. Application facile. Séche rapidement. Evite l'utilisation de caches plastiques. Laisse, après évaporation, une couche uniforme, opaque et hydrophobe. Appliquer sur support sec propre, dépoussiéré. Agiter l'aérosol avant utilisation. Effectuer une pulvérisation à 20 cm de la surface.

Aspect : liquide fluide noir.

Réaction chimique : Neutre. Inodore.



Référence : A32

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

UNICROME

Galvanisant à froid, finition chromé brillant.

Riche en métal lamellaire, forte densité, donne aux surfaces brillance et aspect du neuf. Peinture de protection anticorrosion du type monocomposant utilisable sur acier, métaux ferreux, aciers galvanisés, tôle galvanisée, surfaces chromées, inoxydables... Séchage rapide. Bonne tenue en application extérieur-intérieur. Très bonne adhérence sur surfaces oxydées, rouillées, galvanisées ou chromées, tôles, charpentes, grilles, paniers, chariots, caddies. Séchage rapide, hors poussière 20 min, sec en 60 min. Grand pouvoir couvrant.

Aspect : liquide visqueux.

Réaction chimique : Neutre.

Couleur : chrome.



Référence : A22

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

GALVA

## Galvanisant à froid, d'aspect brillant.

Mélange antirouille à base de zinc lamellaire, de zinc poudre et de poudre d'aluminium. Très bonne résistance au brouillard salin, aux atmosphères corrosives et ambiances chimiques. Tenue en température : +400°C en pointe, 250/300°C en continu. Protection électrochimique durable. Permet les opérations de soudure. Utilisable en intérieur et en extérieur sur fer, aciers, tôles galvanisées, huisseries, toitures, charpentes métalliques, rails, glissières de sécurité... Agiter l'aérosol, pulvériser à 20 cm de la surface après l'avoir brossée, décalaminée et dégraissée. Appliquer en couches croisées. Séchage 1 h au toucher. Application de peinture possible 3 à 4 h après.

Couleur : gris zinc.



Référence : A21

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650

FIRSPORT® PERFECT BLANC

## Traceur de lignes pour terrains engazonnés.

S'utilise manuellement ou avec une machine à tracer. Traçage net et précis grâce à une buse spécifique.

Haut pouvoir couvrant : 5 à 7 aérosols pour le premier traçage d'un terrain de football, puis 4 seulement en entretien.

Résistant aux intempéries. Excellente adhérence. Formulation spécifique conçue pour préserver l'herbe des terrains engazonnés.

Séchage rapide : 15 à 20 min environ.



Référence : A30BL

Conditionnement : 6 aérosols 750 ml - boîtier 1000

FIR-GRAF

## Nettoyant efface graffiti spécial pour surfaces lisses.

S'applique sur certaines surfaces peintes réticulées, enduits, carrelages, tôles laquées, rideaux métalliques, meubles urbains, panneaux de signalisation. Non corrosif, non caustique envers les surfaces en aluminium, aluminium anodisé, inoxydables, verres, panneaux stratifiés. Ne renferme pas de solvants chlorés, ni d'hydrocarbures aliphatiques ou aromatiques. Agiter l'aérosol. Pulvériser directement à 20 cm de la surface ou sur un chiffon pour application par la technique de l'essuyage. Laisser agir quelques minutes à quelques heures selon le cas. Racler et renouveler l'opération si nécessaire. Rincer ou essuyer avec un chiffon humide.

Aspect : liquide limpide.

Odeur : agrumes.



Référence : A59

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

DIPÉINT

## Décapant efface graffiti pour surfaces et supports avec régulateur d'évaporation.

Neutre, non corrosif, n'attaque pas les métaux ferreux, alliages légers, aluminium, bois, matériaux de construction (pierres, briques, parpaings, enduits, carrelage). Sur support poreux : arroser la périphérie du graffiti avec de l'eau de manière à bloquer les migrations de solvant et de pigment au cœur du matériau. Appliquer ensuite DIPÉINT en commençant par la périphérie du graffiti jusqu'au centre afin de ne pas disperser la peinture. Selon les cas, laisser agir 5 à 40 min. Racler ou brosser le film de peinture solubilisé en procédant toujours de la périphérie du tag vers son centre afin d'enlever le maximum de peinture sans dilution excessive. Renouveler l'opération si nécessaire. Terminer par un rinçage à l'eau claire.

Aspect : liquide opaque. Odeur : caractéristique.



Référence : A60

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

## DEGRIP' FREEZE

### Dégrrippant lubrifiant avec effet capillaire givrant.

Pénètre rapidement les dépôts oxydés, les calamines. Agit par effet «givrant» : abaisse la température à l'endroit de l'application, jusqu'à -40°C. Provoque des microfissures dans les dépôts oxydés et favorise ainsi l'action des agents lubrifiants. Ne contient pas de silicones. Laisse sur les surfaces un film protecteur lubrifiant favorisant les opérations de démontage.

Point d'éclair < 0°C. Neutre.

Utilisable dans toutes les positions : tête en haut ou tête en bas.



Référence : A09

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

## FIR-VIS AÉROSOLO

### Aérosol dégrrippant, dégoudronnant, lubrifiant, anticorrosion, antihumidité, réducteur de friction.

Excellent pénétration et lubrification de tous les micro-mécanismes. Pénètre au coeur des parties oxydées. Permet le démontage aisément des ensembles grippés et corrodés (boulons, écrous, charnières, arbres, poulies) dans les domaines industriels, agricoles, travaux publics... Dissolution des graisses et goudrons. Permet de réduire le coefficient de frottement entre les pièces mobiles et les supports. Favorise le mouvement des pièces dégrippées. Agiter l'aérosol avant emploi. Vaporiser à 20 cm des parties à traiter.

Fonctionne dans toutes les positions.

Le tube prolongateur permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

Point d'éclair sup. à 56°C.



Référence : A08

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650

## DL-Vis

### Dégrrippant 7 fonctions à base de bisulfure de molybdène : dégrrippant, diélectrique, hydrophobe, lubrifiant, anticorrosion, antioxydant, préventif.

Pénètre rapidement les dépôts oxydés, la rouille, les calamines, graisses oxydées, poussières, gommes et autres résidus présents sur les surfaces bloquées ou grippées, filetages, écrous, pièces mécaniques ou électromécaniques, mouvements... Réduit les risques de détérioration des filets ou de casse lors des démontages en ambiance agressive (air marin, carrières, industries...). Pouvoir hydrophobe et effet dewatering, chasse l'humidité, évite la reprise de l'oxydation rapide. Laisse un film protecteur lubrifiant favorisant les opérations de démontage, remontage, le mouvement des pièces mécaniques en supprimant le grincement.

Point d'éclair : 23°C. Pulvériser avec ou sans tube prolongateur selon la précision souhaitée.

Aspect : liquide anthracite.



Référence : A07

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

## DL-Vis ALI

### Dégrrippant lubrifiant à haut niveau de pureté pour industries agroalimentaires.

Pénètre rapidement dans les dépôts oxydés, calamines, gommages et autres résidus sur filetages, écrous, glissières, charnières. Dégrippage et lubrification des matériaux dans les ateliers de production, de conditionnement... Facilite le démontage et évite la déformation des ensembles bloqués. Sans émanations nuisibles aux aliments. Ne contient pas de silicones, solvants pétroliers aromatiques ou aliphatiques. N'attaque pas les métaux et supports usuels : aciers inoxydables, alliages légers, aluminium, matières plastiques. Pulvériser avec ou sans tube prolongateur.

Aspect : liquide incolore.

Point d'éclair > 100°C.

Odeur : peu perceptible.



Référence : A27

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



## FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

FIRDISIL

Lubrifiant hydrophobe multi positions, avec silicone antiadhérent favorisant la glisse et le démoulage des plastiques, caoutchoucs...

Plage d'utilisation : -20 °C à + 200°C. Laisse une fine couche protectrice translucide, ne tachant pas les surfaces. Repousse l'humidité, l'eau, les incrustations de salissures. Utilisé par les industries du plastique, du cuir, de la chaussure (anti-adhérent), du textile (agent de glisse), des métaux (travaux de soudage). Lubrifie les engrenages, glissières, coulisseaux, articulations en micromécanique. Réduit le coefficient de frottement des pièces en mouvement, favorise la glisse. Pulvériser uniformément à une distance d'environ 20 cm une fine pellicule sur les surfaces du matériel à traiter ou à protéger. Pour des surfaces plastiques, meubles, matériels bureautique, capots, présentoirs, étaler avec un chiffon sec non pelucheux légèrement imprégné de produit. Aspect : liquide incolore. Sans odeur.

Référence : A70

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



FIRFLON

Lubrifiant sec antiadhérent et filmogène au tétrafluoréthylène (PTFE).

Réduit le coefficient de frottement et le phénomène de broutage. Résiste aux basses et fortes pressions de charges en déplacement à faible vitesse. Ne coule pas, ne gomme pas. Présente un grand majeur dans les ambiances humides, froides ou corrosives. Assure une lubrification fine pour les mécanismes délicats, glissières, vannes, matériels électriques, écrous, boulons. Utilisé également pour les travaux de démoulage, la lubrification des tables d'assemblages dans les ateliers textiles ou de menuiserie, l'assemblage de pièces en caoutchouc... Haute stabilité thermique de - 25°C à + 250°C.

Référence : A25

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



FIRLIN

Lubrifiant hydrophobe, en aérosol, avec silicone favorisant la glisse des matériaux plastiques et composites (roulettes...).

Polish, lubrifiant, lustrant pour matériaux plastiques et composites. Retarde l'accrochage des salissures, poussières sur les surfaces traitées. Utilisé dans les garages, l'industrie pour les bâts de machines, les scieries, les imprimeries... Sèche rapidement après application. Ne renferme pas de solvants halogénés ni d'hydrocarbures aliphatiques ou aromatiques d'origine pétrolière. Pulvériser, tête en haut, à une distance de 20 cm, une fine pellicule sur les surfaces ou directement sur un chiffon sec et non pelucheux. Aspect : liquide limpide. Odeur : non parfumé.

Référence : A17

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



LUBRICHAIN

Lubrifiant anticorrosion haute performance pour chaînes

Pour chaînes (tronçonneuses, deux roues...) et huile pour usinage (taraudage, perçage, filetage). Repousse l'humidité et la poussière. Faible viscosité, pouvoir mouillant et pénétrant : huile recommandée sur la plupart des métaux de type inox, chrome et leurs alliages pour le taraudage, le perçage et le filetage de petits diamètres, sciages, tournage. Efficace pour les aciers spéciaux, fer, fonte, cuivre, bronze, laiton, aluminium et métaux non ferreux...

Aspect : liquide brun.

Point d'éclair de l'huile > 180°C.

Utiliser le tube prolongateur pour une application plus précise.

Référence : A16

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

FIR-ALI

## Graisse de lubrification hydrophobe polyvalente longue durée pour industries alimentaires.

Compatible avec les métaux usuels (acier, aluminium, cuivre, inox) et les plastiques (polyéthylène, polypropylène, PVC). Haute viscosité, résiste aux ambiances agressives, aux détergents usuels, à la vapeur d'eau. Repousse l'humidité. Sans odeur ou émanations nuisibles aux aliments. Est utilisé pour la lubrification des glissières, paliers, roulements, machine de conditionnement... Utiliser verticalement tête en haut avec ou sans tube prolongateur. Conforme à la réglementation concernant les lubrifiants pouvant entrer accidentellement avec les denrées alimentaires.

Aspect : liquide fluide.  
Inodore.



Référence : A14

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRAG

## Lubrifiant antigrippant en pâte, résistant à de très hautes températures.

Complexe de poudre d'aluminium et d'agents extrême pression dans un support minéral (savon de lithium) avec additif d'adhésivité et agent gélifiant. Insoluble dans l'eau. Evite l'échauffement et le grippage entre deux pièces en mouvement. Facilite le démontage. Evite les arrachements. Permet de rattraper les filets détériorés. Anticorrosion et antirouille. Sans solvant chloré. Résistance calorique entre - 30°C et + 600°C. Pour l'industrie chimique, la marine, la sidérurgie, la verrerie...

Utilisable en toutes positions (tête en haut, tête en bas).  
Point de goutte : 190°C (NFT 60102).



Référence : A10

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRDAL

## Graisse adhésive et filante à base d'agent lubrifiant minéral, savon au lithium et au calcium.

Spécialement adaptée aux conditions de température et de charge très sévères. Grade NLGI 2. Laisse un film gras lubrifiant hydrophobe. Très bonne adhérence aux surfaces métalliques. Résistance élevée aux fortes charges, aux chocs et à la centrifugation. Insoluble à l'eau même très bouillante. Pouvoir anticorrosion et antirouille renforcé. Utilisation pour roulements, paliers, axes, articulations, glissières, crémaillères et tous organes fortement chargés en présence d'eau ou non. Ne contient pas de sels de plomb. Pulvériser l'aérosol tête en haut.

Point d'éclair : 105°C.  
Plage d'utilisation : -20°C à 140°C.  
Aspect : liquide graisseux vert.



Référence : A12

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

GRAISS ALI

## Graisse spéciale de lubrification, hydrophobe, pour industries alimentaires.

Compatible avec : acier, aluminium, cuivres, inox, polyéthylènes, polypropylène, PVC... Repousse l'humidité et protège les surfaces de l'oxydation et de la corrosion. Résiste aux ambiances agressives, aux détergents usuels, à la vapeur d'eau. Utilisé pour la maintenance des glissières, câbles, chaînes, convoyeurs, pignons, galets, tranchesuses... Insipide, ne confère pas de goût aux substances pouvant se trouver à proximité des zones lubrifiées. Sans classement de toxicité, nocivité. Utiliser l'aérosol tête en haut. S'utilise avec ou sans tube prolongateur. Forme une mousse onctueuse adhésive qui ne coule pas.

Aspect : liquide incolore. Inodore.



Référence : A19

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

MOLIB

**Graisse fluide lubrifiante noire extrême pression protectrice à base de bisulfure de molybdène (MoS<sub>2</sub>).**

Laisse un film lubrifiant hydrophobe. Bonne adhésivité. Non miscible à l'eau, même chaude, permet de travailler en milieu agressif (acide, eau, brouillard humide, poussières). Propriétés antirouille. Ne présente pas d'agressivité vis-à-vis des métaux et alliages légers. Assure une lubrification et une protection de -20°C à +150°C. Bonne tenue aux chocs répétés. Pulvériser à 20 cm du support.

Utiliser le tube prolongateur pour une application plus précise.  
Aspect : liquide graisseux noir.



Référence : A11

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRXOIL

**Huile pour usinage (taraudage, perçage, filetage, sciages, tournage), extrême pression, propriétés antisoudure, antiusure, antirouille et anticorrosion.**

Excellent évacuation des thermies. Mélange d'huiles minérales et synthétiques additivées. Huile entière non soluble. Ne contient aucun composant dangereux. Exempt de chlore, nitrites. Viscosité à 40°C : 132 mm<sup>2</sup> / seconde après évaporation solvant. Point d'éclair de l'huile > 170°C. Recommandée sur la plupart des métaux de type inox, chrome et leurs alliages. Efficace pour les aciers spéciaux, fer, fonte, cuivre, bronze, laiton, aluminium et métaux non ferreux... Agiter l'aérosol avant pulvérisation. Utiliser le tube prolongateur pour une application plus précise. Couleur brunâtre.



Référence : A15

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650

FIRLUB

**Protecteur hydrophobe sans silicone, pour matériel électrique soumis aux intempéries ou conditions difficiles.**

Aérosol multiposition. Hydrophobe, déplace et chasse l'humidité des équipements électriques. S'utilise sur les équipements ayant subi des projections d'eau, ou ayant été immersés. Idéal pour protéger les matériels exposés à l'air humide et corrosif des bords de mer. Améliore le passage du courant électrique. Toujours pulvériser sur appareils hors tension. Ne convient pas pour matériels ou composants électroniques ou informatiques.  
Aspect : liquide incolore.  
Point d'éclair : 65°C.  
Rigidité diélectrique > 20000 volts.



Référence : A13

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRECTO+

**Fluide lubrifiant siliconé diélectrique longue durée.**

Protège les surfaces contre l'humidité et ses conséquences (oxydation, rouille). Résiste aux ambiances humides, corrosives et aux grandes variations de température. Préconisé lorsqu'une longue durée de vie de la protection isolante est souhaitée. Applications multiples : isolation, protection et graissage dans un contexte électrique ou électronique, notamment dans les lieux humides.  
Point de solidification : - 45°C.  
Conductivité thermique ± 0,1 W/m-K.  
Constante diélectrique : 2,7 NFC 26 230.  
Aspect : fluide de moyenne viscosité.



Référence : A01+

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX  
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049  
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)  
 05 65 81 16 37  
<https://www.firchim.fr>

# GAMME AEROSOLS

FIRECT

**Nettoyant, diélectrique à séchage moyen. Dissout les salissures (graisses, huiles...).**

Aérosol multi-position. Fortement nettoyant, dissout les salissures, huiles, graisses d'origines diverses et autres contaminations grasses présentes sur les surfaces. Permet le dégraissage de pièces mécaniques, surfaces peintes, matériels électriques et électromécaniques, équipements téléphoniques, éclairage public...

Rigidité diélectrique du produit actif = 29000 volts NFC 27221.

Aspect : liquide incolore.

Point d'éclair : 41°C.



Référence : A02

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRECTRON

**Nettoyant systèmes électroniques et ensembles délicats à séchage rapide.**

Aérosol multiposition. Indice K.B. élevé, solubilise les souillures grasses, huileuses, amas de poussières métalliques, résidus de gommes carbonés, de bitumes. Non corrosif envers les métaux ferreux usuels, alliages légers. Compatible avec la plupart des matières plastiques, résines et élastomères utilisées dans les composants et ensembles électroniques. Ne contient pas de benzène, toluène, xylène, n-hexane, solvants chlorés ou autres dérivés halogénés. Appliquer en pulvérisation directement sur la surface (avec ou sans tube prolongateur) ou préalablement sur un chiffon non pelucheux. Séchage rapide.

Point d'éclair < 21°C. - Rigidité diélectrique > 31 000 volts NFC 27221.

Aspect : liquide incolore.



Référence : A04

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

SOLV-F

**Fluide nettoyant solvanté spécial freins, en aérosol.**

Solubilise les souillures grasses, huileuses, les salissures ou amas de poussières métalliques fixées sur les surfaces. Séchage rapide. Neutre, ne provoque pas la corrosion des métaux ferreux usuels, alliages légers. Permet le dégraissage, le nettoyage périodique des ensembles mécaniques, des freins et garnitures, glissières, câbles. Pulvériser directement sur les surfaces à nettoyer.

Point d'éclair < 21°C.

Taux d'évaporation : lab = 990.

Pouvoir dégraissant : IKB = 33.

Rigidité diélectrique > 10 000 volts.



Référence : A18

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

D-NET

**Dégraissant, nettoyant puissant à base de solvants d'origine naturelle végétale (extraits d'écorces et de graines).**

Ne renferme pas de substances classées toxiques, nocives ou corrosives. Dissout salissures et résidus de bitume, cire, cambouis, traces de pneu, goudrons, empreintes d'autocollants, de carbone, graisses, huiles minérales et végétales. S'utilise en pulvérisation directe sur les souillures.

Point d'éclair : 60°C.

Pouvoir dégraissant : IKB > 73.



Référence : A62

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

D-NET ECLAIR

Dégraissant, nettoyant très puissant à séchage rapide aux extraits végétaux.

Dissout salissures et résidus de bitume, cire, cambouis, traces de pneu, goudrons, empreintes d'autocollants, de carbone, graisses, huiles minérales et végétales. S'utilise en pulvérisation directe sur les souillures.

Point d'éclair : 14°C AFNOR coupe fermée.

Pouvoir dégraissant : IKB > 75.



Référence : A89

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

VEGÉ-MOUSS

Dégraissant alcalin moussant, solubilisant, aux extraits végétaux pour les interventions localisées de nettoyage instantané.

Mousse active évitant les pertes de produit. Agit rapidement. Pénètre, émulsionne, décolle les dépôts anciens ou récents. Particulièrement actif sur : huiles, résidus d'autocollants, graisses, poussières de freins, cambouis, impacts d'insectes, goudron, traces de carbone, bitume, traces de marqueur. Compatible avec aluminium, stratifié, inoxydables, bâches, chrome, stores à lamelles, verre, panneaux d'affichage, carrelage, surfaces lessivables...  
Sécurité : produit non combustible.



Référence : A42

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

LUSBORD

Polish lubrifiant, antiadhérent sans silicones pour matériaux plastiques et composites.

Enlève les poussières et salissures et retarde leur re déposition. Laisse un film hydrophobe repoussant l'humidité. Redonne de l'éclat, de la brillance aux surfaces ternies : tableau de bords, garnitures plastiques, skaï... Agiter l'aérosol. Pulvériser sur la surface ou sur un chiffon non pelucheux. Frotter sans pression pour un effet lustrant.

Aspect : liquide incolore.

Non parfumé.



Référence : A73

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

D-GIV AÉROSOLO

Fluide dégivrant aérosol pour pare-brise et tout organisme bloqué par le gel.

Agit sûrement, sans tacher, sans marquer, sans risque pour le matériel traité.

Pulvériser sur la partie haute de la surface à dégivrer. Laisser agir quelques instants. Solution liquide à base d'alcool et antigel. Ne contient pas de méthanol.

Aspect : liquide incolore.



Référence : A76

Conditionnement : 12 aérosols 400 ml - boîtier 650



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

## D-FIR

Détecteur de fuites de fluides inflammables ou ininflammables sur tuyauteries, raccords, robinets, réservoirs à air, à gaz...

Sans solvant et parfaitement neutre, ne déforme pas les joints spéciaux, bagues d'étanchéité en téflon, nylon, élastomères, caoutchoucs et n'agresse pas les métaux sensibles ou surfaces peintes. Aérosol multiposition. Pulvériser directement sur les parties à inspecter. La localisation de fuite se manifeste par une formation de bulles.  
Aspect : liquide fluide incolore et inodore.  
pH : 7.



Référence : A77

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

### Aérosol lubrifiant alimentaire anti-adhérent aux silicones, protecteur de surfaces.

Répond à la NSF H1 = Lubrifiant pour contact accidentel fortuit dans l'aliment.  
Pour matériels de transport ou de transformation des denrées alimentaires, machines de production, de conditionnement, moule ...  
Hydrophobe, empêche l'incrustation des salissures, le séchage de gouttelettes d'eau, etc...  
Compatibles sur matériels en inoxydables, inox brossés ou polis « miroirs », aluminium anodisés, surfaces chromées, surfaces peintes, stratifiés et plastiques PE ou PP. Non volatile. Ne tache pas, ne gomme pas.  
Utiliser en pulvérisation directe (sauf vers aliments non emballés) ou à l'aide d'un chiffon propre et sec.



FIRLUB ALI S

Référence : A638

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

### Fluide technique lubrifiant à adhésivité instantanée.

Sans silicone. Fluide anti-adhérent de haute pureté qualité codex. Lubrifiant pour matériels, petits mécanismes, auxiliaires anti-adhérents. Neutre, compatible avec la plupart des peintures, galvanisation, brunissage des surfaces métalliques et des surfaces en matières plastiques usuelles. Non miscible dans l'eau.  
Lubrifie glissières de machines, petits matériels délicats, portes, serrures, mouvements d'horlogerie, appareils électroménagers, entretien de cycles, armes, machines de conditionnement. Utilisé pour des applications de lubrification ou anti-adhérent en agroalimentaire : en boulangerie, pâtisserie, biscuiterie, confiserie, charcuterie, ateliers de préparation de plats cuisinés, conserveries, ateliers de conditionnement, laiteries, fromageries, etc.



FIRLUB PROTECT ALI

Référence : A200

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

### Agent protecteur antiadhérent des éclaboussures de soudure, sans silicone.

Dépose un film qui ne provoque pas, grâce à son caractère anhydre, d'effet d'auto-amorçage de l'arc. Evite l'incrustation et l'adhérence des projections de métal en fusion, « grattons de soudure » et permet leur élimination rapidement. Agiter l'aérosol. Pulvériser à 15-20 cm de la surface un film mince de produit. Attendre 1 min avant de procéder à l'opération de soudure. Après soudure, pour favoriser une éventuelle application de peinture, procéder à un dégraissage de la pièce avec un détergent en phase aqueuse, suivi d'un rinçage à l'eau.  
Aspect : liquide fluide incolore.  
Réaction chimique : faible.



DISSOUD

Référence : A80

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

## FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX  
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049  
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218



contact@firchim.fr  
05 65 81 16 37  
<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

REFROID

## Fluide technique de refroidissement.

Permet d'abaisser la température jusqu'à - 40°C. Utilisé pour les travaux d'assemblage de pièces très ajustées, la détection de pannes de circuits, le refroidissement rapide de petites pièces métalliques après travaux de soudage, la protection avant soudures fines, en électricité, en électronique. Permet également de décoller plus facilement le chewing-gum des tapis ou moquettes. Pulvériser (aérosol tête en haut) pendant 10 à 20 secondes sur la surface à refroidir en procédant par de brèves pulvérisations.



Référence : A75

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

VERNICRYL

## Plastifiant pour la protection instantanée des papiers, affiches, plans, cartes routières, surfaces métalliques, circuits imprimés, boîtes de raccords électriques...

A base de résines copolymères plastifiantes souples. Protège les surfaces contre l'humidité, l'eau, les solutions alcalines ou acides et contre les incrustations de taches d'huiles, graisses... Conserve aux supports, flexibilité et souplesse. Protège des agressions ambiantes extérieures. Excellente adhérence. Effectuer une très fine pulvérisation à 20 cm de la surface. Attendre quelques minutes et passer une 2ème couche croisée. Point d'éclair < 0°C AFNOR coupe fermée.

Inflammabilité : classe A1.  
Aspect : liquide translucide.  
Réaction chimique : neutre.



Référence : A37

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

MULTI PROTECT

## Protection temporaire hydrofuge sans silicone avec inhibiteur de corrosion, pour pièces et matériaux électriques et mécaniques, supports oxydables.

Compatible avec les métaux (acières, aciers inoxydables, fonte, cuivre, zinc, alliages légers, aluminium), les plastiques (polyéthylène, polypropylène, PVC) et les graisses usuelles. Point d'éclair : 42°C AFNOR coupe fermée.

Inflammabilité : classe A2.  
Rigidité diélectrique > 20.000 volts.  
Aérosol multi-position.  
Aspect : liquide ambré.  
Réaction chimique : neutre.



Référence : A87

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650

FIRCOUR

## Adhérant courroies.

Séchage rapide. Efficace sur les courroies plates, rondes, coniques et trapézoïdales. Améliore le pouvoir d'entraînement des courroies. Evite leur usure prématuée due généralement à un glissement sur les poulies d'entraînement. Hydrophobe, permet de travailler en extérieur ou en ambiance humide importante. Reste efficace longtemps. Pulvériser directement sur les courroies en fine couche uniforme.

Aspect : liquide incolore.  
Réaction chimique : neutre.



Référence : A81

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX  
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049  
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



# GAMME AEROSOLS

## PROTEC-CLEAN

Agent de protection, antiadhérent facilitant la glisse pour carter de tondeuses à gazon, matériel agricole, engins de TP.

Convient pour la protection des surfaces métalliques et plastiques. Evite l'accrochage des déchets de tonte sous les tondeuses. Facilite le glissement et l'évacuation du gazon coupé, le nettoyage des engins de tonte. Inhibiteur d'oxydation et de corrosion. Réduit les risques de rouille des capots métalliques provoqués par l'herbe collée sur les surfaces. Agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser sur toutes les parties en contact avec l'herbe coupée. Renouveler régulièrement l'application et notamment avant l'hivernage des matériels. Point d'éclair : 42°C - AFNOR coupe fermée.

Aspect : liquide limpide.

Réaction chimique : neutre.

Aérosol multiposition.

Référence : A88

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml - boîtier 650



**FIRCHIM FRANCE**

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr)



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>





**FIRCHIM FRANCE S.A.S.**

Zone d'activité de la Glèbe - SAVIGNAC - B. P. 262  
12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX  
Tél. : 05 65 81 16 37  
[contact@firchim.fr](mailto:contact@firchim.fr) - [www.firchim.fr](http://www.firchim.fr)

