



PRODUITS DE SAISON

Une gamme professionnelle pour les beaux jours, chauds ou froids.

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



**Produits d'hygiène, de maintenance
et de dépollution**

PRODUITS DE SAISON



GUEPFIR® MOUSSE

Référence : A40

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 750 ml - boîtier 1000



GUEPFIR®

Référence : A44NF

Insecticide «volants» foudroyant à grand débit.

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. Sans odeur caractéristique. Presser sur le diffuseur pendant 1 à 3 secondes pour traiter un volume de 20 à 25 m³.

Conditionnement : 12 aérosols de 750 ml - boîtier 1000



INSECTICHIM

Référence : A45

Insecticide «volants» à effet de choc.

Efficace par contact et ingestion sur les insectes tels que mouches, moustiques, guêpes, mites... Apporte un effet répulsif grâce à la présence d'extraits de citronnelle. Senteur : citronnelle.

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml boîtier 650



FIRAMP aérosol

Référence : A46

Insecticide «volants et rampants» à effet de choc.

Très efficace par contact ou par ingestion sur les insectes (blattes, cafards, punaises, fourmis, scarabées, araignées, mites, poux, mouches, moustiques, guêpes). Présente une grande rémanence selon l'imprégnation et la perméabilité du support. Senteur : pin, romarin.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml - boîtier 650



PRODUITS DE SAISON



PULV-INSECT

Référence : A47

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

Au pyrèthre 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).

Conditionnement : 12 aérosols de 400 ml boîtier 520



RÉODOR INSECTICIDE

Référence : A50I

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

Au pyrèthre 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



VIRUNET®

Référence : A82

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

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.

Conditionnement : 12 aérosols 500 ml boîtier 650



FIRCLIM®

Référence : A86

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. Elimine 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.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml - boîtier 650



PRODUITS DE SAISON



FIRCLIM® N

Référence : A86N

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 300 ml - boîtier 405



FIRCLIM® à percussion

Référence : A86PA

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. FIRCLIM® à percussion est un aérosol qui 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 Le FIRCLIM® à percussion 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 Le FIRCLIM® à percussion se soit vidé, remettre en route l'aspiration motorisée 2 à 3 min pour faire circuler le produit en gain... Arrêter ensuite la motorisation 2 à 3 h avant remise en service et réintégration des locaux.

Conditionnement : 12 aérosols de 125 ml - boîtier 210



FIRCLIM® AUTO

Référence : A86V

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. Laisser agir 5 à 10 min. Senteur : menthol - eucalyptus. Propulseur : azote. pH : 6.

Conditionnement : 12 aérosols de 125 ml - boîtier 210



ANTI-ACARIENS

Référence : A90

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml boîtier 650



PRODUITS DE SAISON



ANTI-ACARIENS A PERCUSSION

Référence : A91

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 m³. 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.

Conditionnement : 12 aérosols de 300 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, mouches, etc.) et rampants (fourmis, blattes, cafards, puces, acariens). Un aérosol de 150 ml permet de traiter 75 m³ 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 de 150 ml boîtier 210



SANIJETTE PRO

Référence : B22

Lingette imprégnée nettoyante pour les mains et les objets très encrassés.

Serviette abrasive mais non grattante. Retire les graisses dures, les lubrifiants, les adhésifs, les huiles, le goudron, le cambouis, le bitume, les peintures fraîches, les encres, les cires et beaucoup d'autres taches tenaces telles que le charbon, les graphites et les marques de gazon. Ne contient pas de parabène. pH : neutre.

Conditionnement : 6 pots de 90 lingettes



RECHARGE SANIJETTE PRO

Référence : B22R

Recharge 90 Lingettes imprégnée nettoyante pour les mains et les objets très encrassés.

Sachet Sanijette Pro de recharge de serviette abrasive mais non grattante. Retire les graisses dures, les lubrifiants, les adhésifs, les huiles, le goudron, le cambouis, le bitume, les peintures fraîches, les encres, les cires et beaucoup d'autres taches tenaces telles que le charbon, les graphites et les marques de gazon. Ne contient pas de parabène. pH : neutre.

Conditionnement : 6 pots de 90 lingettes



PRODUITS DE SAISON



BATICLEAN

Référence : F20

Nettoyant pour allées, trottoirs, terrasses, dallages, toitures, monuments.

Formulation végétale (à base d'acide nonanoïque). Débarrasse les surfaces nettoyées des espèces végétales, résidus organiques, pollutions aux hydrocarbures et leur redonne l'aspect du neuf. Sécurise les passages par élimination des incrustations glissantes. Supprime les bactéries responsables de la «lèpre de la pierre». Désincruste les surfaces recouvertes d'algues vertes, de végétaux ou de moisissures. Élimine les taches organiques noires, vertes et rouges laissées par les algues, végétaux et lichens. Formulation chlorée. Consommation : 1 litre pour 4 à 5 m². Diluer le produit selon recommandations de la fiche technique. Bien rincer le support traité après utilisation. Produit biocide TP2. Aspect : liquide jaune clair. pH : 13,5 +/- 0,5.

Conditionnement : 20 L



FIR-NET FACADE

Référence : F21

Nettoyant rénovateur de façades et matériaux puissant à action rapide.

Élimine les incrustations et les taches provenant de dépôts de matières organiques et de tanins végétaux sur les matériaux exposés aux intempéries (pierres, crépis, briques, béton, carrelages, pavés, schiste ardoisier, bois, fontaines, bardages en métal, courts de tennis). Appliquer pur ou dilué dans l'eau à 50 % par pulvérisation ou par imprégnation lorsque la température est comprise entre 12 et 20°C. Laisser agir 30 min à 1 h, rincer (jet ou pression). L'application complémentaire d'un destructeur d'algues et de lichens rémanent (CHIM-COURT) ralentira la réimplantation des micro-organismes végétaux. Aspect : liquide ambré. pH pur : 13,6.

Conditionnement : 4 x 5 l - 30 l



NET EXPRESS NC

Référence : F32

Traitement surpuissant base non-chlorée, pour matériaux de construction, toitures, façades, terrasses...

Destructeur des mousses et lichens sur tuiles, ardoises, briques... Nettoie en profondeur les salissures (pollution atmosphérique) sur des surfaces telles que les toitures, façades, terrasses... Permet le traitement et l'assainissement rapide de la plupart des matériaux usuels du bâtiment. Redonne rapidement l'aspect d'origine aux supports traités. Élimine les taches vertes ou noires provenant des écoulements d'eau. Très économique. pH pur : 14.42

Conditionnement : 20 L



FINSECT

Référence : G50

Insecticide «volants» à effet de choc.

Efficace par contact sur les insectes tels que mouches, moustiques, mites, frelons, guêpes... Appliquer en pulvérisation sur les surfaces avec le PULVO LASER 7 VITON. Sans odeur caractéristique.

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l



PRODUITS DE SAISON



FIRAMP

Référence : G51

Insecticide «volants et rampants» à effet de choc.

Très efficace par contact ou par ingestion sur les insectes (blattes, cafards, punaises, fourmis, scarabées, araignées, mites, poux, mouches, moustiques, guêpes). Présente une grande rémanence selon l'imprégnation et la perméabilité du support. Senteur : pin, romarin.

Conditionnement : 4 x 5 l - 30 l - 60 l - 220 l



POWER SPRAY® STOP INSECTES

Référence : G55 - G55EMB5

Insecticide professionnel, acaricide, barrière, prêt à l'emploi à base de pyrethrinoïdes.

Permet de combattre les insectes pendant plusieurs mois. Économique. Très rémanent. Agit par contact direct. Permet, par application sur les surfaces, une protection efficace contre : - les insectes volants : mouches, mites, guêpes, moustiques, taons... - les insectes rampants : blattes, cafards, punaises de lit, fourmis, araignées, puces, poux... - les parasites acariens (dont les sarcoptes responsables de maladies de peau comme la gale). Non inflammable, insensible à la lumière Aspect : liquide incolore. Senteur : pin. Produit Biocide TP18 (considérés comme dangereux, utiliser les biocides avec précaution).

Conditionnement : 4 X 5 - 12 pulvérisateurs 1 L



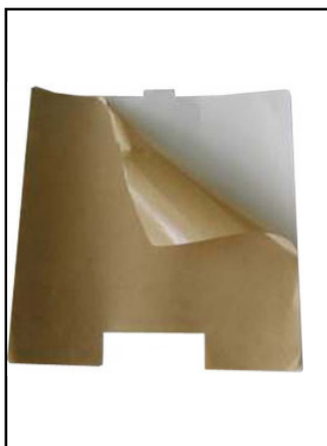
SPRAYFIR® INSECTIBIO

Référence : G56

Insecticide, larvicide, répulsif - punaises de lit, rampants, nuisibles. végétal et biodégradable.

Sprayfir® Insectibio est recommandé contre la plupart des insectes, mais est particulièrement utile pour lutter contre les infestations d'insectes nuisibles et domestiques comme les punaises de lit, les punaises, les blattes, les cafards, les mites, les acariens, les puces et les poux. Il est également très efficace contre les mouches, les moustiques, les moucherons, les guêpes, les araignées rouges, les mouches blanches, les pseudococcidae et les phalènes, les moustiques à l'origine de la dengue, du chikungunya et autres arboviroses, etc. Dans les élevages, il est recommandé pour lutter contre les poux blancs, les poux rouges, les ténébrions etc. Peut être utilisé avec le pulvérisateur autonome FIRIBRUME. Sprayfir® Insectibio permet ... lutter contre la plupart des insectes nuisibles «domestiques» tels que punaises, punaises de lit,

Conditionnement : 12 pulvérisateurs de 750 ml



FIRINSECT GLUE-PAD

Référence : G70

Plaque collante pour dispositif avec lampe UV piégeant les insectes volants.

Procédé hygiénique adapté à la désinsectisation en milieu alimentaire et autres lieux sensibles. Plaque de glue à insérer dans le DÉSINSECTISEUR GLUE-PAD qui utilise une lampe UV présentant un haut pouvoir d'attraction : les insectes sont attirés puis retenus par la plaque. Très simple d'entretien : à chaque mise en place de recharge il suffit de débrancher l'appareil, retirer la pellicule de protection et glisser la plaque dans les guides de maintien. Dim. plaque : 26 x 25,50 cm.

Conditionnement : 6 plaques



PRODUITS DE SAISON



SPRAYFIR® A/C

Référence : I01CL

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant doux prêt à l'emploi, dégraissant, désoxydant, détartrant, désinfectant pour surfaces, matériaux fragiles ou délicats.

Solubilise et permet d'éliminer les tartres, dépôts de calcaires, oxydes, traces de rouille, souillures grasses, dépôts de savon, traces vertes dues à des écoulements d'eau, dépôts d'algues et autres dépôts favorisant la corrosion et constituant des niches pour les microbes. Convient aux professionnels du génie climatique pour l'entretien des équipements sensibles. Aspect : liquide limpide vert. pH pur : 2,60 environ.

Conditionnement : 12 pulvérisateurs de 520 ml



POWER SPRAY® CVC

Référence : I08CVC

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant dégraissant bactéricide, virucide fongicide et levuricide pour climatisation, ventilation et chauffage.

Détruit les micro-organismes responsables des fermentations malodorantes, odeurs de putréfaction, de moisi, incrustation d'algues... Laisse une odeur florale fraîche et agréable. Enlève les dépôts gras, voiles de fumées ou de nicotine... Prêt à l'emploi, évite les opérations de dilution dans les locaux non appropriés. Aspect : liquide rouge. Senteur : florale. pH : 9,90.

Conditionnement : 12 pulvérisateurs de 1 l



CH-CLIM

Référence : I09CLIM

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant dégraissant puissant spécial systèmes de climatisation, ventilation et chauffage.

Nettoie, dégraisse et décape les grilles et hottes d'aspiration des climatiseurs, systèmes de ventilation... Pénètre et enlève rapidement les dépôts gras et les moisissures. Adapté à l'industrie agroalimentaire. Formule très concentrée : réservée à usage professionnel. Aspect : liquide jaune fluo. Odeur caractéristique. pH : 13.

Conditionnement : 4 x 5 l



SPRAY-NET SR

Référence : I75SREMB5

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Solution désinfectante à séchage rapide pour mains, objets et surfaces.

Solution désinfectante pour la désinfection rapide des mains, surfaces et objets utilisés en commun (téléphone, poignées, rampes, claviers, tables...). Permet de réduire les risques de contamination manuportées. Pénètre les biofilms, facilite leur élimination, lutte contre la prolifération microbienne. Surfaces : pulvériser directement sur les supports ou imprégner une lingette à usage unique et appliquer ensuite. Rincer à l'eau potable les surfaces pouvant entrer au contact des denrées alimentaires. Hygiène des mains : appliquer par friction en veillant à bien répartir la solution (paume, dos, doigts, espaces interdigitaux, ongles...). pH : neutre.

Conditionnement : 4 x 5 l



PRODUITS DE SAISON



FIRBLOC D

Référence : I132

Bloc désinfectant à solubilisation progressive pour eaux des bacs à condensats des climatiseurs, équipements de réfrigération, humidificateurs d'air...

Empêche le développement des bactéries et autres microorganismes. Permet d'éviter la diffusion de microbes sur les aliments ou dans l'atmosphère. Limite la formation de boues, slimes ou biofilms, qui obstruent les évacuations des eaux de condensats. Placer un bloc au centre du bac à condensats et renouveler tous les 3 à 6 mois. Aspect : bloc solide blanc de forme cylindrique. Réaction chimique : faiblement alcaline. Inodore.

Conditionnement : 12 boîtes de 8 blocs de 38 g



AQUAVIROX

Référence : I137

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Eau ionisée désinfectante sans alcool issu de l'électrolyse. Pour mains et peau, surfaces, espaces. Bactéricide, virucide, fongicide, levuricide, sporicide.

Solution prête à l'emploi. Issu de l'électrolyse. Pour mains, surfaces, espaces. Solution de désinfection pour l'hygiène humaine, les surfaces non poreuses en contact ou non avec des denrées alimentaires, l'hygiène vétérinaire et les eaux de boissons. Non-irritant même pour les peaux sensibles. Testé sous contrôle dermatologique. Élimine 99.99% des bactéries, les coronavirus et virus enveloppés. Usage TP1, TP2, TP3, TP4, TP5.

Conditionnement : 12X500 ml - 12x1 l - 4x5 l



CHIM-COURT

Référence : J15

Liquide destructeur d'algues et de lichens sur les matériaux de construction.

Action curative sous une semaine. Pouvoir rémanent. Utilisation spécifique pour le traitement des toitures et autres surfaces (ardoise, fibrociment, terre cuite, béton, roseau, chaume, composite translucide, tôle laquée, verre de serre, dalles, bordure en ciment, allées, terrasses, courts de tennis, bassins, réservoirs, bâches, stores...). Pénètre en profondeur dans les surfaces poreuses. Diluer de 5 à 30 % dans l'eau et appliquer la solution par pulvérisation ou au canon à mousse. Résultats visibles sous une semaine. Aspect : liquide limpide vert. Senteur : inodore. pH pur : 9.

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l



FONGIFIR 4S

Référence : J16

Traitement fongicide préventif & curatif concentré pour matériaux de construction & toitures bactéricide & fongicide.

Liquide concentré diluable à l'eau tous supports contre les algues et lichens. Élimine progressivement les micro-organismes sous l'action des pluies, de la neige et des vents. Détruit la racine au cœur des matériaux. N'altère pas le support, pas besoin de rinçage. Biodégradable à plus de 90%. Ne contient ni acide, ni solvant. Recouvrable de peinture après séchage complet. Sur sol, élimine les risques de glissades accidentelles dues aux mousses. Toitures (terre-cuite, fibrociment, shingles, chaume, lauzes, phonolite...) Façades (crépis décoratifs), murs (pierre, plâtre, enduit mortier). Terrasse, balcons, escaliers extérieurs. Bardages, piscines, palissades, enrobés. Cours de tennis, dallage, pavés...

Conditionnement : 20 l



PRODUITS DE SAISON



ADDITIF ACTIVATEUR POLLUTION

Référence : J16AD

Additif activateur pour traitement pollution avec Fongifir 4S

Formulation spéciale non chlorée, active pour le traitement anti-pollution. S'utilise en accélérateur de démoussage et de dégraissage. En combinaison avec le FONGIFIR 4S (réf. J16), action Bactéricide et Fongicide. Augmente la vitesse de décrochage des champignons et lichens. Action détergente complémentaire, élimine les traces de pollution. Produit alcalin. Les supports traités n'ont pas besoin d'être rincés. Sur sol, élimine les risques de glissages accidentelles dues aux mousses.

Conditionnement : 4 X 5 L



FIRIBRUME

Référence : N46S09

Pistolet autonome Multi-usage , désinfection et vaporisation .

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES FIRIBRUME permet de pulvériser en tout liberté pour désinfecter ou vaporiser un liquide. Idéal pour pulvérisation d'Aquavirox, désinfectant sans alcool. Adapté à la pulvérisation de Sprayfir® Insectibio . Débit ajustable avec variateur. Caractéristiques techniques Capacité de la batterie : 2 500 mAh Type de produits compatibles : base aqueuse ou oléagineuse désinfectant et virucide Tête : turbine spéciales pour atomisation extra fine jusqu'à 1.5 micron environ Puissance : 25W Temps de travail : 1H30 à 2h Lumière : 8 lampes LED en bleu pour détection de la pulvérisation Capacité du réservoir : 380ml Alimentation : DC12V Poids : 0.85 kg Dimensions : 202 x 67 x 213 mm

Conditionnement : unité



DÉSINSECTISEUR À ASPIRATION 2 VITESSES

Référence : N59S20 - N59S21

Dispositif de désinsectisation par aspiration

Dispositif de désinsectisation par aspiration pour élimination des insectes volants : mouches, moustiques, guêpes, frelons, taons... Procédé hygiénique adapté à la désinsectisation en milieu alimentaire et autres lieux sensibles. Pas de projection d'insectes, sans substance chimique et très haut pouvoir d'attraction. Alimentation : 220/240 V-50-60 Hz. Puissance 32W. Surface protégée indicative : 40 m2. Fixation murale ou pose au sol. Matière : ABS et Polycarbonate. Poids : 3,100 kg. Couleur : gris. Dimensions : L. 340 x H. 230 x P. 180 mm.

Conditionnement : unité



DÉSINSECTISEUR UV

Référence : N59S31

Dispositif de désinsectisation par UV

Dispositif de désinsectisation par UV pour élimination des insectes volants : mouches, moustiques, moucheron, taons... Faible consommation: lampe LED et capteur de lumière intelligent (7,5 W) Écologique: pas de substance chimique ni de consommable Hygiénique: pas de projection d'insectes et trappe facile à vider Pratique: mobile grâce à sa poignée intégrée. Poids : 0,90 kg. Couleur : gris. Dimensions : L. 200 x H. 430 x P. 200 mm.

Conditionnement : unité



PRODUITS DE SAISON



LAMPE LED UV

Référence : N59S32

Lampe pour dispositif de désinsectisation UV

Lampe LED pour désinsectisation UV (7,5 W) permet de remplacer la lampe de la référence N59S31

Conditionnement : unité



FIRIPULV PRO

Référence : N75S60

Pulvérisateur autonome avec système de rinçage. 2 batteries incluses.

Permet la pulvérisation, la désinfection et le nettoyage basse pression d'une solution « eau + produit » prêt à l'emploi. Equipé d'un système pour un rinçage facile de l'appareil. Pulvérisateur autonome équipé de 2 batteries Lithium-ion rechargeables. Réservoir équipé d'une pompe à membrane avec joint Viton commandée par pressostat. Compatibilité : Rallonge 10 m (réf. N75S73) - Perche télescopique 3.20 m (réf. N75S71) - Perche télescopique 5.40 m (réf. N75S72)

Conditionnement : unité



SOLBACT-CLIM

Référence : ZI58

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Détergent concentré désinfectant pour systèmes de climatisation.

AVANTAGES Large spectre d'activité désinfectante. Fortement mouillant et pénétrant. Actif en dilution en eau dure > 300 ppm CaCO₃. Non caustique : sans soude, ni potasse caustique. Non parfumé. N'altère pas les matières plastiques, ni les métaux non ferreux usuels aux concentrations préconisées. PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS Concentré à diluer dans l'eau. Caractères nettoyant avec fonction désinfectante simultanée en condition de saleté. Basse tension superficielle conférant un haut pouvoir pénétrant des souillures. Large spectre d'activité désinfectante. Elimine les microorganismes responsables de fermentations malodorantes, odeurs de putréfaction, de mois, etc... Efficace et économique pour l'industrie agroalimentaire, cuisines, restauration, collectivités, professions de santé, etc.

Conditionnement : 12 x 1 l



ÉCOFIR CLIM

Référence : ZI102

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant détergent désinfectant spécial systèmes de climatisation, ventilation et chauffage.

Produit professionnel climatisation élaboré pour les professionnels de la climatisation et du chauffage afin qu'ils puissent assurer un entretien de qualité de leurs installations. Nettoie et dégraisse toutes les surfaces, solubilise salissures, dépôts d'origines mixtes organiques et minéraux, et bio- films de micro-organismes bactériens. Laisse une odeur fraîche et agréable dans les locaux grâce à la présence d'huiles essentielles végétales dans la formule. Non caustique, non corrosif, n'altère pas les matières plastiques ni les métaux ferreux usuels. Redonne aux supports et surfaces leur aspect initial.

Conditionnement : carton de 4 x 5 l





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 - www.firchim.fr

