



GAMME ÉQUESTRE

Une gamme professionnelle à cheval sur la qualité.

DÉSINFECTANTS, NETTOYANTS, ENTRETIEN DES ACCESSOIRES, DES BOXES,
INSECTICIDES, ROTONDICIDES, DESTRUCTEURS D'ODEURS,
HYGIÈNE DES MAINS, ENTRETIEN DES TEXTILES, BIO-NETTOYANTS...

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

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



NATUR-AIR

Référence : A03

Désodorisant d'ambiance.

Rafrâchit et parfume agréablement l'atmosphère. Réf A03A NATUR-AIR PAMPLEMOUSSE

Conditionnement : 12 aérosols de 750 ml boîtier de 1000

Parfums - pamplemousse



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



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





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



ECOFIR SENTEUR

Référence : A96 - A97 - A98

Destructeur d'odeurs, odorifiant 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 m³. Réf : A96 ECOFIR SENTEUR ORANGE Réf : A97 ECOFIR SENTEUR KIWI Réf : A98 ECOFIR SENTEUR FRAISE

Conditionnement : 12 aérosols de 125 ml - boîtier 210

Parfums - fraise
Parfums - kiwi
Parfums - orange



BODYMOUSS P

Référence : B15 - B15CT500

Gel concentré hypoallergénique, agréablement parfumé, pour le lavage du corps et des cheveux.

Formulation sur-graissée permettant des lavages fréquents (base végétale naturelle de coprah). Nettoie en douceur, adoucit la peau, laisse les cheveux soyeux en respectant leur éclat naturel. Aspect : gel orangé. Densité : 1,011 g/cm³ +/- 0,05. Senteur : pêche. Compatibilité Réf N14S10

Conditionnement : 16 X 500 ml - 4 X 5 l

Conditionnement - 16 x 500ml
Conditionnement - 4 X 5 L





POWER SPRAY® AUTO 1

Référence : C02

Rénovateur prêt à l'emploi pour jantes, carrosseries et moyeux de roues de poids lourds.

Puissant dégraissant. Dissout les agglomérats de poussières grasses, boues, salissures routières, dépôts de carbone, poussières d'oxydes provenant des plaquettes de freins. Efficace en eau dure. Se rince facilement. Laisse les surfaces brillantes. Mouiller légèrement et uniformément les surfaces à nettoyer. Appliquer en pulvérisation directe. Laisser agir 4 à 5 min sur les dépôts épais ou anciens. Rincer complètement à l'eau sous pression. Aspect : limpide incolore. Senteur : boisé. pH pur : 13.

Conditionnement : 12 pulvérisateurs 1 l - 4 X 5 l

Conditionnement - 30 L
Conditionnement - 12 x 1 l
Conditionnement - 4 X 5 L

NTP

Référence : C05

Nettoyant polyvalent puissant antistatique pour véhicules de loisirs et engins industriels.

Possède d'excellents pouvoirs mouillants, dispersants et solubilisants des salissures et matières grasses. N'est pas corrosif vis-à-vis des caoutchoucs, des matières plastiques. Permet un nettoyage efficace et rapide en basse ou haute pression de tout matériel encrassé. Elimine les insectes collés sur les carrosseries et pare-brise par pulvérisation et rinçage avec un nettoyeur à haute pression (camping-cars, camions, bâches, sols...). Dilution : 5 à 8 % dans l'eau. Appliquer la solution en commençant par le bas. Laisser agir 5 à 10 min puis rincer à l'eau froide avec une machine à haute pression. Sécher à l'ombre après rinçage. Conforme contact alimentaire sous réserve de rinçage. Aspect : liquide fluide. Couleur : jaunâtre.

Conditionnement : 4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l - 1000 l

Conditionnement - 4 X 5 L
Conditionnement - 30 L
Conditionnement - 60 L
Conditionnement - 1000 L
Conditionnement - 220 L

POWER SPRAY® AUTO 2

Référence : C10

Nettoyant à sec prêt à l'emploi pour intérieur et extérieur de véhicules ne nécessitant pas d'eau.

Dégraisse, dépoussière, protège et redonne de la brillance. Enrobe et enlève les poussières, le voile terne sur les carrosseries, chromes, vitres, calandres. Elimine salissures, traces de doigts, impacts d'insectes et film statique, laisse un film protecteur brillant et ravive les surfaces peintes, les stratifiés, garnitures plastiques. Apporte une protection hydrophobe, un effet antistatique, qui retardent l'incrustation des salissures. Pulvériser sur supports secs. Nettoyer avec une lavette microfibre et lustrer pour développer la brillance. Aspect : liquide opaque d'aspect laiteux. Senteur : fraîche. pH pur : 7,35.

Conditionnement : 12 pulvérisateurs 1 l - 4 x 5 l - 30 l

Conditionnement - 30 L
Conditionnement - 12 x 1 l
Conditionnement - 4 X 5 L

LAV-JET P.E.

Référence : C38

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant spécial lave-glaces pour véhicules avec fonctions antiqel.

Elimine les impacts d'insectes et les dépôts gras sur les pare-brise. Utilisable en toutes saisons. Pouvoir nettoyant élevé. Pour une utilisation en vaporisation directe sur les vitres : diluer de 10 à 30 % dans l'eau. Pour une addition directe dans le réservoir lave-glace : adapter le dosage pour la température de protection souhaitée (- 20°C : pur / - 7°C : 50 % / - 3°C : 10 % / - 2°C : 6 %). Aspect : liquide bleu.

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





ADVION® GEL FOURMIS

Référence : G02UN

Gel appât insecticide prêt à l'emploi pour une lutte rapide et totale contre les fourmis.

Facile à utiliser, sans odeur, ne tache pas. Reste actif plusieurs semaines. Attire rapidement les blattes grâce à sa forte appétence. Mode d'action unique : la molécule d'indoxacarbe doit être activée par une enzyme spécifique aux insectes pour prendre sa forme insecticide. Permet une lutte plus ciblée. Utilisable dans les habitations, industries, entrepôts, cuisines, hôpitaux, écoles, hôtels... Appliquer 2 à 5 gouttes de 0,1 g / m² selon l'importance de l'infestation dans les zones stratégiques. Contient 0,6 % d'indoxacarbe.

Conditionnement : seringue de 30 g



HIDDEN KILL™

Référence : G10

Piège à souris mécanique à usage unique.

Dispositif alternatif à la pose d'appâts biocides. Pratique, hygiénique, discret et efficace. Adapté à l'utilisation d'appâts naturels (beurre d'arachide...). Logement amovible dédié à cet effet. Double accès permettant aux souris d'entrer des deux côtés. Fermeture de l'espace de capture immédiat dès l'atteinte de l'appât par la souris. Maintient le rongeur piégé à l'abri des regards. Témoin permettant de confirmer la prise. Jetable avec son contenu après capture. Dim. : 15,5 X 10 X 4 cm.

Conditionnement : lot de 6



RAKILA

Référence : G31

Appât sur grains d'avoine décortiqués pour lutter contre les rats et les souris.

La matière active (Bromadiolone 0,005 %) est un anticoagulant qui agit en desséchant les cadavres sans les décomposer, ce qui évite certaines nuisances. Déposer jusqu'à 200 g d'appât pour les rats et 40 g pour les souris dans chaque poste. Respecter entre ces derniers un intervalle de 5 à 10 m selon l'importance de l'infestation. S'utilise à l'intérieur et autour des bâtiments. Réf : G31 carton de 400 doses de 25 g (10 kg) Réf : 31VRAC10 sac de 10 kg en vrac

Conditionnement : sac 10kg - carton 400doses 25g (10 kg)

Conditionnement - sac de 10 kg en vrac
Conditionnement - carton de 400 doses de 25 g



RAKIL BLOC

Référence : G32 - G36

Appât en bloc hydrofuge pour lutter contre les rats et les souris.

La matière active (Bromadiolone 0,005 %) est un anticoagulant qui agit en desséchant les cadavres sans les décomposer, ce qui évite certaines nuisances. RAKIL BLOC résiste à l'eau et peut donc être utilisé dans les égouts, au bord des rivières... Déposer les blocs dans des zones où l'animal se sentira en sécurité pour les consommer. S'utilise en extérieur ou en intérieur (privilégier l'utilisation en extérieur). Réf : G32 RAKIL BLOC seau de 10 kg en blocs de 28 g Réf : G36 RAKIL BLOC EMBALLE seau de 10 kg en blocs emballés de 50 g

Conditionnement : seau 10kg blocs 28g - emballés 50g

Conditionnement - seau de 10 kg en blocs emballés de 50 g
Conditionnement - seau de 10 kg en blocs de 28 g





VEBITOX DIFE PASTA GIRASOLE

Référence : G35

Appât «nouvelle génération» sous forme de pâte pour lutter contre les rats et les souris.

La matière active (Difenacoum 0,005 %) est un anticoagulant qui agit en desséchant les cadavres sans les décomposer, ce qui évite certaines nuisances. Déposer les sachets dans des zones où l'animal se sentira en sécurité pour les consommer. S'utilise en intérieur ou aux abords immédiats des bâtiments.

Conditionnement : seau 5 kg



MAGNUM BLOC

Référence : G41

Bloc appât pour lutter contre les rats et les souris.

La matière active (Brodifacoum 0,005 %) est un anticoagulant qui agit en desséchant les cadavres sans les décomposer, ce qui évite certaines nuisances. Déposer 10 à 60 g d'appât pour les rats et 5 à 20 g pour les souris dans chaque poste. Respecter entre ces derniers un intervalle de 5 à 10 m selon l'importance de l'infestation. Dans les égouts porter la dose jusqu'à 300 g et espacer les postes de 30 à 50 m. S'utilise en intérieur, en extérieur (autour des bâtiments) et dans les égouts.

Conditionnement : seau de 10 kg



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

Conditionnement - 4 X 5 L

Conditionnement - 12 x 1l





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

Conditionnement - 4 X 5 L

Conditionnement - 12 pulvérisateurs de 750 ml

ADVION® GEL BLATTES

Référence : G91UN

Gel appât insecticide prêt à l'emploi pour une lutte rapide et totale contre les blattes.

Facile à utiliser, sans odeur, ne tache pas. Reste actif plusieurs semaines. Attire rapidement les blattes grâce à sa forte appétence. Mode d'action unique : la molécule d'indoxacarbe doit être activée par une enzyme spécifique aux insectes pour prendre sa forme insecticide. Permet une lutte plus ciblée. Utilisable dans les habitations, industries, entrepôts, cuisines, hôpitaux, écoles, hôtels... Appliquer 2 à 5 gouttes de 0,1 g / m² selon l'importance de l'infestation dans les zones stratégiques. Contient 0,6 % d'indoxacarbe.

Conditionnement : seringue de 30 g



PHI-3000 +

Référence : H58

Absorbant solidifiant désodorisant des liquides avec neutralisant des acides et témoin visuel de neutralisation.

Peut absorber 100 à 120 fois son volume (2 à 5 fois plus qu'un absorbant classique); Permet de contenir tous les liquides en les transformant en gel semi-solide, et de ramasser facilement les renversements accidentels de fluides à base d'eau (boissons, sauces, aliments...), les déjections humaines ou animales (urines, vomissures). Laisse après traitement une odeur fraîche et agréable d'eucalyptus. Sa coloration verte en milieu neutre et jaune en milieu acide permet de suivre la réaction de neutralisation et de ramasser les rejets en toute sécurité. Aspect : poudre. Parfum : eucalyptus. Couleur à l'état sec : sable.

Conditionnement : 12 X 1 l



SPRAYFIR® SANI

Référence : I37EMB5 - I37

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant désincrustant désinfectant pour surfaces polies avec buse mousse.

Ravive, nettoie, désincruste les surfaces chromées, carrelées, émaillées, les inox, les alliages légers, la faïence, le grès, les baignoires, les lavabos, la robinetterie... Pulvériser sur la surface à nettoyer. Laisser agir quelques minutes. Frotter, Rincer. Aspect : liquide de couleur rose. Parfum : mentholé. pH : 1,80.

Conditionnement : 4 x 5 l - 30 l - 12 x 750 ml

Conditionnement - 4 X 5 L

Conditionnement - 30 L

Conditionnement - 12 x 750 ml





SOLBACT

Référence : I58

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant concentré des surfaces et matériels à large spectre d'activité désinfectante.

Nettoyant concentré des surfaces et matériels à large spectre d'activité désinfectante. A diluer dans l'eau. Nettoie, dégraisse et désinfecte surfaces, matériels, locaux de stockage ou de transport en agro-alimentaire... Dilution : 0,25 à 5 % selon la désinfection souhaitée. Appliquer par trempage, brossage, pulvérisation manuelle ou avec une centrale d'hygiène. Usage biocide TP2 et TP4. Aspect : liquide rouge. Parfum : inodore pH pur : 12 à 12,80. pH à 1,5 % : 10,50.

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

Conditionnement - 30 L

Conditionnement - 60 L

Conditionnement - 220 L

Conditionnement - 4 X 5 L

FIRSTOP DOSE

Référence : I65

Déboucheur détartrant de canalisation professionnel. douches, éviers, lavabos, urinoirs, w.c.

Déboucheur, détartrant de canalisation à forte densité. Dissout, liquéfie les résidus gras et toutes les matières organiques. Permet de disperser les matières minérales ou animales : cheveux, papier, substances calcaires, mégots de cigarettes, chiffons, cellulose, feuilles, épluchures de légumes, écailles de poissons... Sa forte densité lui permet d'atteindre rapidement les bouchons, même les plus éloignés du lieu d'application. Convient pour douches, lavabos, éviers, WC, urinoirs... Aux dosages préconisés, il est compatible avec les fosses septiques. N'attaque pas les caoutchoucs, le P.V.C, l'émail. pH : 1.

Conditionnement : 16 x 250 ml

FIRST CLEAN

Référence : I73FC - I73FE

Gel javellisant, nettoyant, désinfectant, désodorisant. Flacon de 750 ml.

S'utilise pour le nettoyage des cuvettes de WC et autres surfaces lavables et compatibles. Nettoie et assainit. Appliquer pur, 1 à 2 fois / sem. sur les cuvettes de toilettes. Laisser agir 5 min et actionner la chasse d'eau. Aspect : gel liquide incolore à jaune pâle. Senteur : citron (I73FC) ou eucalyptus (I73FE). pH > 11,50.

Conditionnement : 12 X 750 ml

Conditionnement - 12 x 750 ml, Parfums - citron

Conditionnement - 12 x 750 ml, Parfums - eucalyptus

Conditionnement - 750 ml, Parfums - eucalyptus

Conditionnement - 750 ml, Parfums - citron

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

Conditionnement - 1 X 5 l

Conditionnement - 4 X 5 L





FIR-BIO C

Référence : I84

Traitement bio-enzymatique des canalisations (évacuation des urinoirs, lavabos, WC...).

Préparation à base de bactéries non pathogènes et d'enzymes sélectionnés pour la dégradation et la liquéfaction des déchets organiques (protéines, urée, graisses...) dans les évacuations. Combat rapidement les mauvaises odeurs. Préviend les risques de colmatage. Appliquer à l'intérieur et à l'extérieur de la cuvette des toilettes ou de l'urinoir. Laisser agir puis actionner la chasse d'eau afin d'ensemencer le siphon d'évacuation. Peut également être appliqué sur les carrelages muraux situés en dessous des urinoirs. Aspect : liquide visqueux bleu laiton. Senteur : fraîcheur herbacée - huiles essentielles. pH : 8,40.

Conditionnement : 12 X 1 l



FIR-BIO D

Référence : I109

Traitement bio-enzymatique des canalisations (évacuation des urinoirs, lavabos, WC...).

Préparation à base de bactéries non pathogènes et d'enzymes sélectionnés pour la dégradation et la liquéfaction des déchets organiques (protéines, urée, graisses...) dans les évacuations. Combat rapidement les mauvaises odeurs. Préviend les risques de colmatage. Appliquer à l'intérieur et à l'extérieur de la cuvette des toilettes ou de l'urinoir. Laisser agir puis actionner la chasse d'eau afin d'ensemencer le siphon d'évacuation. Peut également être appliqué sur les carrelages muraux situés en dessous des urinoirs. Aspect : liquide visqueux bleu laiton. Senteur : fraîcheur herbacée - huiles essentielles. pH : 8,40.

Conditionnement : 12 X 1 l



SAVON NOIR LIQUIDE

Référence : I110

Savon noir liquide à l'huile d'olive.

Savon noir liquide à l'huile d'olive. Nettoyant naturel multiusage. A base d'huile de grignons d'olive et de potasse. Contient 40 % de matières grasses. Fabriqué selon le procédé traditionnel de saponification à chaud en chaudron. Se distingue des autres savons noirs par sa forte concentration en huile d'olive. Remplace aisément plus d'une dizaine de produits ménagers. Dilution 3 cuillères à soupe pour 5 l d'eau chaude. Rinçage des sols inutile. Pur végétal, sans solvant et sans colorant. Biodégradable et respectueux de l'environnement. Aspect : liquide sirupeux vert-noir. Odeur : savon, olive. pH : 9.50 à 11.

Conditionnement : 4 X 5 l



FIR-BLV SR

Référence : I136

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant, désinfectant rapide prêt à l'emploi.

Solution hydroalcoolique pour la désinfection des surfaces, équipements sportifs, vitrines ou objets ne pouvant être rincés. Appliquer sur surfaces dégraissées en pulvérisation, avec une lavette ou en trempage. Laisser agir 5 à 15 min pour désinfecter. Sèche rapidement. Ne laisse pas d'odeur. Aspect : liquide limpide. pH : 7.

Conditionnement : 12 X 750 ml - 4 X 5 l

Conditionnement - 12 pulvérisateurs de 750 ml

Conditionnement - 4 X 5 L





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 - 12x1l - 4x5l

Conditionnement - 12 x 500 ml

Conditionnement - 12 X 1 L

Conditionnement - 4 X 5 L

FIRWIPE® ASEPT

Référence : I145

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Lingette dégraissante et désinfectante à séchage ultra-rapide pour le nettoyage des objets utilisés en commun. Boîte de 80 lingettes

Dissout graisses, huiles, cires, résines, encres, poussières de caoutchouc... Permet de réduire les risques de contaminations manportées. IKB > 250. Adapté pour l'entretien régulier des poignées, tables, barres d'appui, claviers, téléphones, ordinateurs, distributeurs, matériels de sport. Aspect : lingette blanche non tissée. Dimension : 200 x 240 mm. Imprégnation : liquide incolore. Senteur : citron vert. pH = 8,50 ± 0,50.

Conditionnement : 6 boîtes de 80 lingettes

PROFIR® SOL

Référence : I200 - I201 - I202 - I203 - I204

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Lavage des sols - Détergent désodorisant désinfectant. Bidon de 5 l. Soit prix au litre : 1.36 € H.T.

• TP2 : détergent désodorisant désinfectant bactéricide, levuricide et virucide odorant spécialement étudié pour le nettoyage en milieu professionnel de tous types de sols et de surfaces lavables, y compris les sols protégés par une émulsion. pH neutre. • Conforme aux normes : - EN1276 (3,2%, 40°C, conditions de saleté, 15min), EN13697 bactéricide (3,2%, 20°C, conditions de saleté, 15min), - EN1650 levuricide (3,2%, 20°C, conditions de saleté, 15min) et EN13697 levuricide (6,4%, 40°C, conditions de saleté, 15min), - EN14476+A2 virucide (3,2%, 20°C, conditions de saleté, 15min) sur la vaccine souche Ankara (virus type de tous les virus enveloppés). • Domaines d'application: hôpitaux, maisons de retraite, écoles, collectivité... cafés, hôtel, restaurants, industries... • Ne nécessite pas de rinçage mais un rinçage à l'eau

Conditionnement : 4 x 5 l - 12 x 1 l

Conditionnement - 12 x 1l, Parfums - pamplemousse

Conditionnement - 12 x 1l, Parfums - framboise

Conditionnement - 12 x 1l, Parfums - fraîcheur

Conditionnement - 12 x 1l, Parfums - pin

Conditionnement - 12 x 1l, Parfums - lavande

Conditionnement - 4 X 5 L, Parfums - lavande

Conditionnement - 4 X 5 L, Parfums - pin

FIR-DETAR GEL

Référence : I300

Gel détartrant et désinfectant

Concentré acide. Senteur menthe-eucalyptus. PROPRIÉTÉS - UTILISATIONS • Gel détartrant et désinfectant, concentré acide prêt à l'emploi. • Pour l'entretien et la remise en état des cuvettes et urinoirs. • Le produit libère une agréable odeur de menthe/eucalyptus. MODE D'EMPLOI Ouvrir le flacon en pressant sur les deux côtés lisses du bouchon. Appliquer le produit pur directement le long des parois de la cuvette et sous les rebords des cuvettes et des urinoirs à détarter. Laisser agir environ 5 à 10 minutes. Brosser puis tirer la chasse d'eau. Pour les surfaces fortement entartrées, renouveler l'opération. Ne pas utiliser en combinaison avec des agents





AUTODOR-N

Référence : I740 - I741 - I742 - I743 - I744

Nettoyant désinfectant désodorisant rémanent concentré. Bactéricide, levuricide, fongicide et virucide. Assure simultanément le nettoyage, la désodorisation et la désinfection des surfaces, sols, murs, carrelages, revêtements thermoplastiques, les surfaces peintes lessivables pour la maintenance des locaux, sanitaires, couloirs, halls, rues piétonnes, grandes surfaces, places publiques, etc. Appliquer par pulvérisation, trempage, brossage, lessivage. Diluer dans l'eau (à moduler selon la fréquence de renouvellement de l'air, la température et l'hygrométrie ambiante), puis rincer pour le contact alimentaire. pH : 2,50 +/- 0,4. Aspect : Liquide coloré selon parfum. (5 parfums)

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

Conditionnement - 4 X 5 L, Parfums - fruits rouges
Conditionnement - 4 X 5 L, Parfums - Lotus
Conditionnement - 4 X 5 L, Parfums - Mangue-passion
Conditionnement - 4 X 5 L, Parfums - citron
Conditionnement - 4 X 5 L, Parfums - pin
Conditionnement - 30 L, Parfums - fruits rouges
Conditionnement - 30 L, Parfums - Lotus

POSTE SECURITE

Référence : N56S01

Poste d'appâtage pour rats ou souris.

Permet de disposer des appâts en toute sécurité même en présence d'animaux domestiques ou d'enfants. Protège également de la poussière et de l'humidité. A l'intérieur des locaux collectifs, les appâts ne doivent pas être épanchés directement sur le sol. Ils doivent être placés à l'intérieur de postes d'appâtage. Les boîtes doivent être surveillées et réapprovisionnées si nécessaire et les appâts dégradés enlevés. Boîte en plastique résistant, livrée avec clé. Réf : N56S01 POSTE SECURITE SOURIS Réf : N57S01 POSTE SECURITE RATS

Conditionnement : unité

Spécificité - Poste de sécurité souris
Spécificité - Poste de sécurité rats

DUO BULLES

Référence : X84

Lessive pré-dosée en capsules hydrosolubles.

Enrichie d'un agent activateur d'éclat pour un résultat optimum sur le blanc et les couleurs. Elimine toutes les tâches grâce à son détachant actif.

Conditionnement : boîte de 32 capsules



FIRBACT LINGE

Référence : X98

Lessive désinfectante en poudre pour le nettoyage du linge en machine. Seau de 10 l.

S'utilise en machine industrielle ou ménagère. Convient pour tous les textiles (coton ou synthétique, blanc ou couleur). Très efficace dès les basses températures. Idéale en eau dure (action anticalcaire). Désinfectante dès 40°C à 20 g/l pendant 15 min. Elimine les taches les plus tenaces telles que les taches protéiniques (sang ...). Dosage : en machine, 10 à 40 g par kg de linge sec / à la main, 100 g pour 10 l d'eau. Aspect : poudre. Agréablement parfumée. pH à 1% : 10,5 ± 0,5.

Conditionnement : seau de 10 l





FIR-PLONGE

Référence : Y15

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Détergent vaisselle pour la plonge manuelle.

Nettoie et dégraisse la vaisselle et le matériel de cuisine : batterie, verrerie, couverts... Produit une mousse onctueuse et laisse une agréable odeur citronnée. Dilution : 0,1 à 0,2 % dans l'eau. Aspect : liquide visqueux ambré. Senteur : citron. pH : 7 à 7,50.

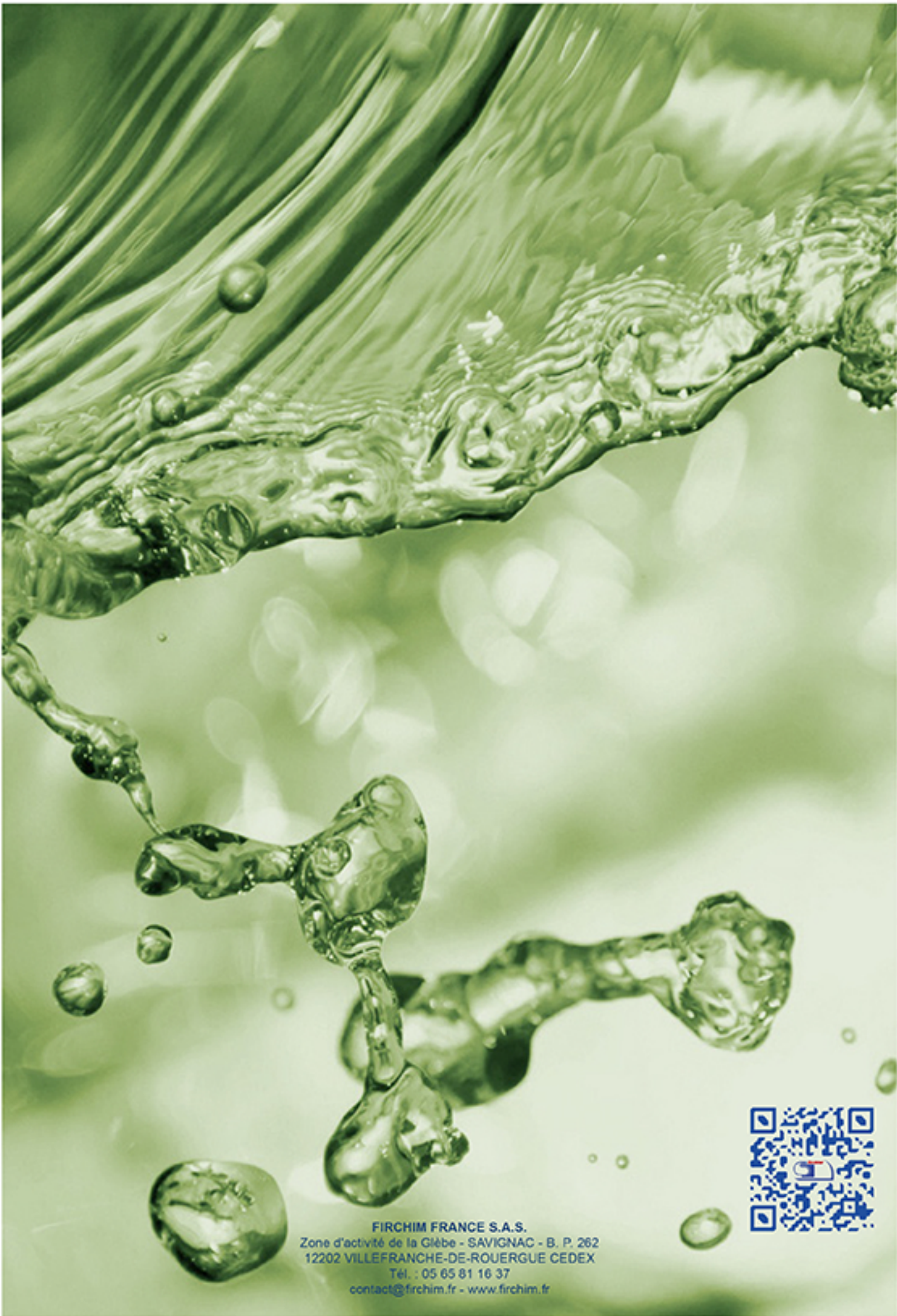
Conditionnement : 12 X 1 l - 4 X 5 l - 30 l

Conditionnement - 30 L

Conditionnement - 12 X 1 L

Conditionnement - 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