



GAMME PHARMACIE

Une gamme professionnelle réalisée avec soin.

Espace Santé Espace Beauté
NETTOYAGE, ENTRETIEN ET DÉSINFECTION DES SALLES DE PRÉPARATION,
DES MATÉRIELS INFORMATIQUES, DES COMPTOIRS,
DES SALLES D'ACCUEIL DE LA CLIENTÈLE,
SOLS ET SURFACES, VITRINES...

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

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



NETCLEAN MOUSSE

Référence : A51

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. Vaporiser le produit uniformément sur la surface. Laisser agir. Essuyer avec un chiffon propre, sec et doux (l'utilisation de microfibre est recommandée pour l'essuyage). Dans le cas de claviers ou matériels mécaniques pulvériser sur le chiffon non-pelucheux et procéder ensuite au nettoyage. Adapté écrans : téléprompteur, télévision, ordinateur. - optiques: miroir, glace, lunette, projecteur, vitrine. - matériaux : matériel de bureautique, matériaux composite... meuble métallique, meuble stratifié.

Conditionnement : 12 aérosols de 300 ml - boîtier 405

FORCE 10

Référence : A54

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 m³. 5 Parfums : fleur poivrée (BELLA), boisé élégant (BLUE), kiwi, pamplemousse et thé vert.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml - boîtier 650

VIRUFIR

Référence : A57

Nettoyant désinfectant rapide pour surfaces et matériels.

Limite les risques de contamination des surfaces utilisées en commun. Convient pour assurer l'hygiène des bottes, casques, chaussures, gants, téléphones, poignées, brancards, ambulances, locaux funéraires, salles de sport, climatiseurs, vitrines, tables... Large spectre d'activité désinfectante. Pulvériser sur les surfaces pré-nettoyées. Laisser agir 5 à 15 min pour une désinfection optimum. Essuyer à l'aide d'une lingette à usage unique. Aspect : liquide incolore. Senteur : fraîcheur marine. pH : 9,75 - 10,25.

Conditionnement : 12 aérosols de 400 ml - boîtier 650

SANICOL

Référence : A58

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 m³. Parfum : eucalyptus.

Conditionnement : 12 aérosols de 300 ml - boîtier 650





D-NET

Référence : A62

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml boîtier 650



CYCLONE

Référence : A74

Souffleur dépoussiérant 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 girvage. Inodore.

Conditionnement : 12 aérosols de 252 ml - boîtier 650



BACTOGEL

Référence : B25 - B27EMB5

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Gel hydroalcoolique pour la décontamination rapide des mains.

Contient 70% d'alcool. Permet de lutter contre les contaminations manuportées. Prêt à l'emploi. Aspect gélifié permettant une application facile. Ne mousse pas, ne nécessite ni rinçage, ni essuyage, sèche rapidement. Aspect : gel fluide translucide. pH : 8. Compatibilité Réf N06S01 DISTRIPOUSS - Réf N14S10N DISTRIGEL - Réf N01S03 STATION BACTOGEL

Conditionnement : 4 x 5 l - 16 X 500 ml



FIR-BIOVERT

Référence : C081

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Shampooing écologique antistatique, nettoyant dégraissant pour carrosseries et moteurs.

Fortement nettoyant et dégraissant, pénètre les graisses, les dépôts de salissures routières. Riche en matières actives. Efficace même en eau de dureté élevée. Ne laisse aucune trace au rinçage, contient un séquestrant de calcaire. Sans solvants. Redonne à la carrosserie un aspect brillant. S'applique au pulvérisateur, au nettoyeur haute pression ou au canon à mousse. Se rince facilement. Diluer de 2 à 5 % dans l'eau pour une application au pulvérisateur ou au canon à mousse. En portique de lavage régler à 1 % en sortie de buse. Aspect : liquide jaune pâle. pH pur : 13,5.

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





POLINET VERT

Référence : D27

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Crème de polissage rénovatrice pour aluminium, cuivre, argent, laiton, inox.

Remplace les pâtes abrasives chimiques. Restaure les surfaces en métal et redonne éclat et brillance. Désoxyde en douceur sans rayer les métaux mous comme le cuivre. Contient du Jojoba qui grâce à ses propriétés hydrophobes laisse un film antiadhérent qui ralentit l'encrassement. Appliquer avec une éponge humide en frottant légèrement afin d'éliminer les souillures. Laisser agir quelques minutes puis essuyer à l'aide d'une éponge humide. Aspect : crème vert pastel.

Conditionnement : 12 X 250 ml



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



ECOFIR SANI-GEL

Référence : I31

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant désincrustant détartrant écologique pour l'entretien des locaux sanitaires.

Solubilise les dépôts de tartres calciques et organiques. S'utilise sur l'émail, le carrelage, le verre, les surfaces métalliques, les chromes, les baignoires, les cuvettes de WC, les urinoirs... Appliquer sur la surface, laisser agir 10 min. Activer avec une brosse ou une éponge. Satisfait à la VCD Tox des produits écolabellisés. Aspect : gel vert.

Conditionnement : 12 x 1 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





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 lagon. Senteur : fraîcheur herbacée - huiles essentielles. pH : 8,40.

Conditionnement : 12 X 1 l



FEB

Référence : I87L

Déboucheur pour canalisations. Bidon de 1 l.

Décompose et dissout les dépôts d'origine organique ou minérale tels que cheveux, fibres végétales, graisses, savon, tartre, coton, papier, carton, tissu... Contient des inhibiteurs de corrosion. Verser doucement dans l'eau. Laisser agir jusqu'à dégagement du bouchon puis rincer. Aspect : liquide limpide bleu vert. pH : 0,15.

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 lagon. 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



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



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 manuportées. 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



NET-PROTECT

Référence : I175

Nettoyant protecteur antistatique antisalissures pour surfaces polies ou transparentes.

Restaure et dépose un film microscopique translucide invisible qui repousse la poussière, limite l'implantation des salissures, marques de doigts, impacts d'insectes et protège les vitres exposées aux projections d'eau (arrosage automatique, piscines). Apporte éclat et brillance. Protège les vitres, vitrines de magasins, vivariums, bureaux, surfaces murales de sanitaires, façades vitrées d'immeuble, sièges en vinyle, plastiques des véhicules... Ne renferme pas d'agents caustiques ou de cires. Aspect : liquide blanc opalescent. pH : 7,70.

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





PROFIR® SOL

Référence : I200 - I201 - I202 - I203 - I204

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Lavage des sols - Détergent désinfectant désodorisant. 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



PROFIR® CLIM

Référence : I210

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Détergent désinfectant désodorisant surfaces, climatiseurs et sols.

• TP2 : détergent désodorisant désinfectant bactéricide, levuricide et virucide odorant spécialement étudié pour le nettoyage en milieu professionnel de tous types de surfaces lavables et sols, 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: nettoyage des surfaces de climatiseurs, sols da... bureaux, hôpitaux, maisons de retraite, écoles, collectivités, cafés, hôtel, restaurants,

Conditionnement : 4 x 5 l - 12 x 1 l



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 de 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 détartrer. 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 alcalins (contenant soude ou potasse) ou oxydant (contenant javel). Le produit est sans dang... pour les fosses septiques.

Conditionnement : 12 X 1 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

