



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



ADDITIF ACTIVATEUR POLLUTION

Référence: J16AD

Additif activateur pour traitement pollution avec Fongifir 4S

Formulation spéciale non chlorée, active pour le traitement anti-pollution. S'ulitise 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



AUTODOR-N

Référence : 1740 - 1741 - 1742 - 1743 - 1744

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 I - 30 I - 60 I - 220 I



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 I - 4x5 I







SPRAYFIR® GRAISS

Référence: Y66

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Décapant pour four et matériels de cuisson, prêt à l'emploi avec buse mousse. Pulvérisateur de 750 ml. S'utilise pour le nettoyage des pianos, rôtissoires, friteuses, plaques de cuisson, grills, fours... Pulvériser sur la surface froide ou préalablement chauffée, laisser agir quelques minutes et rincer à l'eau tiède. Aspect : liquide ambré. pH : 12,70.

Conditionnement : 12 pulvérisateurs de 750 ml



NETINOX

Référence : A63

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml - boîtier 650



FIR-BLV SR

Référence: 1136

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 I



FONGIFIR 4S

Référence: J16

Traitement fongicide préventif & De l'amp; curatif concentré pour matériaux de construction & De l'amp; toitures bactéricide & De l'amp; fongicide.

Liquide concentré diluable à l'eau tous supports contre les algues et lichens. Elimine 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, librociment, 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: 201







SOLUPULV NOIR

Référence : E09

Noir de soubassement pulvérisable non-bitumeuse. Produit concentré.

Solution noire pulvérisable permettant le traitement des soubassements et des vides sanitaires. Permet un traitement 2 en 1 (noir de soubassement et arase étanche). Imperméabilise les fondations et soubassements en bétons banchés ou enduits exposés à l'humidité, les blocs de coffrages en polystyrène expansé. Permet la réalisation d'arase étanche. Gain de temps (traitement rapide des points singuliers et difficilement accessibles). Séchage rapide. Forme un film souple, imperméable et élastique. Bonne adhérence des mortiers en recouvrement.

Conditionnement: 20 L



GALVA vrac

Référence: K56

Primaire monocomposant à haute teneur en zinc métal à séchage rapide.

Liant à base Ester d'époxy. Séchage très rapide. Utilisation en primaire et en retouche. Protection antirouille par processus électrochimique (zinc = anode, acier = cathode), consommation de l'anode et conservation de la cathode. Appliquer avec un pistolet, ou une brosse. Le film doit être parfaitement fermé et tendu pour assurer une protection anticorrosive. Ne jamais recouvrir avec des peintures alkydes. Rendement : environ 4m2/kg. Séchage au toucher : 20 min. Séchage complet : 4 h. Couleur : gris zinc.

Conditionnement: pot de 5 KG



FUMEX

Référence: F29

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant gel puissant, prêt à l'emploi. Spray de 520 ml.

Spécifique pour l'entretien des fours, grills, briques de cheminées, vitres d'insert, hublots de visite de fours, de chaudières, de poêles et appareils de combustion à bois, charbon ou fuel. Le gel permet un contact prolongé du produit avec les surfaces verticales. Particulièrement actif contre les dépôts carbonés de fumée et de suie, les goudrons sur les vitres d'insert de cheminées. Saponifie et solubilise les graisses carbonées d'origine végétale ou animale. Permet aussi le dégraissage de matériels de cuisines, plaques de cuisson, pianos, hottes en acier inoxydable, gros matériels et surfaces en acier, paillasses carrelées... Pulvériser sur les surfaces à nettoyer (l'application sur surfaces tièdes accélère le nettoyage). Laisser agir quelqu... minutes. Activer le nettoyage et essuyer les surfaces à l'aide d'une éponge humide. Terminer par

Conditionnement: 12 pulvérisateurs 520 ml



PISTOLET FIR-FIX

Référence: N39S10

Pistolet pour application de mastic-colle en cartouche. unité

Pistolet à cartouche, adapté à toutes cartouches vendue dans le commerce

Conditionnement : unité







PANSEMENT AUTO-ADHÉSIF CHAIR

Référence : M503

Pansement sans adhésif auto-adhérant, ne colle ni à la peau, ni à la plaie, ni aux poils.

Flexible et extensible, s'adapte parfaitement aux mouvements, laisse respirer et transpirer la peau. Absorbants pour sang et liquide. Waterproof : résistant à l'eau et aux corps gras. Utilisable avec crème ou mains mouillées. Arrête les saignements et protège la plaie. Facile à déchirer sur mesure. Utilisable également en fixation de compresse. Peut être utilisé avec des crèmes ou avec les mains mouillées.

Conditionnement : unité



PANSEMENT AUTO-ADHÉSIF BLEU

Référence: M502

Pansement sans adhésif auto-adhérant, ne colle ni à la peau, ni à la plaie, ni aux poils.

Flexible et extensible, s'adapte parfaitement aux mouvements, laisse respirer et transpirer la peau. Absorbants pour sang et liquide. Waterproof : résistant à l'eau et aux corps gras. Utilisable avec crème ou mains mouillées. Arrête les saignements et protège la plaie. Facile à déchirer sur mesure. Utilisable également en fixation de compresse. Peut être utilisé avec des crèmes ou avec les mains mouillées. Adapté à l'utilisation en milieu agroalimentaire.

Conditionnement : unité



TROUSSE DE SECOURS 2/4 PERSONNES

Référence: M500 - M501

Trousse de secours 2/4 personnes. Prix à l'unité

Fermeture par zip. Accroche ceinture par sangle, multi poches de rangement. Dimensions : 215 mm x 135 mm x 60 mm. Poids : 330 g. Contenu : 1 couverture de survie, 5 pansements 20 mm x 72 mm, 2 pansements 53 mm x 70 mm, 1 pansement 10 cm x 6 cm, 1 pansement compressif stérile, 5 compresses stériles individuelles 20 cm x 20 cm, 1 bande extensible individuelle de 3 m x 7 cm, 1 rouleau de sparadrap sécable 5 m x 2 cm, 1 paire de ciseaux 13 cm à bouts ronds, 1 pince à échardes à mors plats, 1 paire de gants jetables, 1 lot de 12 épingles de sûreté, 5 compresses nettoyantes à la Chlorhexidine, 3 compresses anti coups, 1 lot de 2 tampons hémostatiques pour le nez, 1 dosette de sérum physiologique, 1 œillère operculée, 1 livret premiers soins en ... langues. M500 : TROUSSE ORANGE M501 : TROUSSE BLEUE (ALIMENTAIRE)

Conditionnement : unité



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





FIR-VIS aérosol

Référence: A08

Fir-Vis aérosol est un dégrippant, dégoudronnant, lubrifiant, anticorrosion, antihumidité, réducteur de friction.

Excellente pénétration et lubrification de tous les micro-mécanismes. Pénètre au coeur des parties oxydées. Permet le démontage aisé 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 > 56°C.

Conditionnement : 12 aérosols de 400 ml - boîtier 650



ALCANET+

Référence: C30+

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Nettoyant dégraissant alcalin moussant puissant pour surfaces et matériels.

Dissout, émulsionne les tâches difficiles et les graisses. Nettoie en profondeur. Compatible avec les métaux, surfaces peintes, carrelages, dalles en vinyle, garnitures en plastique. Convient très bien pour nettoyer et dégraisser les bâtis de machines, matériels de chantier, sols d'usines, garages, parkings, cuisines, matériels industriels, bâches de véhicules, chaufferies... Peut aussi être utilisé pour le décollage des papiers peints et la préparation des supports avant peinture. Dilution : 3 à 15 % dans l'eau. Aspect : liquide limpide jaune. pH > 13.

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



FIRPHOSS

Référence: D09 - D10

Désoxydant, neutralisant de la rouille pour la rénovation des métaux ferreux oxydés, convertisseur de rouille à base de composés végétaux (riche en résine).

3 fonctions en 1 : convertisseur de rouille, protecteur de surface, primaire d'accrochage. Riche en résines, assure une protection contre la reprise de la corrosion pendant plusieurs mois. Constitue, sur supports oxydés, un primaire d'accrochage qui permet d'appliquer une peinture de finition compatible. Bonne résistance à l'essence du film formé. Application sur tôles, ferronneries, portails, balcons, charpentes, rayonnages, mobiliers urbains, abris-bus, matériels et engins agricoles ou de TP, clôtures, silos... Pouvoir couvrant : 1 kg / 10 à 18 m². Temps de réaction, conversion chimique sur acier oxydé : 10 à 15 min. Temps de séchage hors poussieres à 20°C : 30 à 35 min. Recouvrable : 24 à 48 h. Température d'application : supérieure à + 5°C ... hors gel. S'utilise à froid, pur ou dilué jusqu'à 30 % sur surfaces brossées et dégraissées. Étaler

Conditionnement: 12 X 1 I - 4 x 5 I



CHIM-COURT

Référence : J15

Liquide destructeur d'alques 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 I - 30 I - 60 I - 220 I





SCELLEMENT CHIMIQUE

Référence: F42

Résine de scellement chimique. Haute résistance à la traction, au cisaillement et à la charge.

Permet la fixation de machines, poutres, armoires, gonds, assemblages nécessitant des points d'ancrage, reprise des fers à béton. Plus résistant que le polyester (à base d'époxy acrylate). Sans solvant aromatique, ne contient pas de styrène. Sans odeur. Prise rapide : charge pouvant être appliquée après seulement 15 à 20 min. Efficace en corps plein ou creux, sur supports friables (plâtre, béton cellulaire) et sur surfaces sèches ou humides. Composition : résine époxy acrylate, peroxyde de benzole. Couleur du mélange : gris. Compatibilité Réf N39S10 PISTOLET FIR-FIX Les fiches de sécurité correspondent aux 2 composants chimiques nécessaires à l'utilisation du produit Scellement Chimique

Conditionnement : 12 cartouches de 300 ml



FIR-FIX

Référence: F07

Mastic, colle, joint à base de polymère hybride pour béton, briques, pierres, aluminium, revêtements époxydiques, polyesters, acier, bois.

Utilisation intérieure et extérieure. Excellente résistance aux chocs, vibrations, dilatations, vieillissement, intempéries, eau salée, agents ménagers, hydrocarbures, acides faibles et alcalins dilués. Sans isocyanates et solvant. Ne tache pas. Faible odeur. Excellente adhérence sans primaire. Efficace sur supports humides. Peut-être peint. Appliquer à l'aide d'un pistolet, puis lisser le mastic à l'aide d'une spatule. Dans le cas de collages, déposer le produit, puis fixer la pièce en exerçant une pression. Réf : F07 FIR-FIX BLANC Réf : F07 INCOL FIR-FIX INCOLORE - Compatibilité Réf N39S10 PISTOLET FIR-FIX

Conditionnement: 12 cartouches 300 ml



PROTECT H.O.

Référence: E12

Hydrofuge et oléofuge prêt à l'emploi pour la protection des matériaux poreux.

Apporte un caractère bouche pore qui évite les dépôts de pollution, l'incrustation de salissures, l'implantation des mousses, algues, lichens, les méfaits du gel lors des infiltrations d'eau. Facilite l'enlèvement des souillures grasses, des graffitis, chewing-gums... Ne modifie pas l'aspect des matériaux ni la perméabilité aux gaz. Protège carrelage, terre cuite, grès, schiste ardoisier, plâtre, pierres, pavés, briques, ciment, enduit, ardoises... Appliquer le produit, sur supports propres et secs selon porosité en 2 à 3 couches. Laisser sécher 24 heures avant de circuler sur la surface. Aspect : liquide fluide. pH : 5.

Conditionnement: 4 x 5 I - 30 I



PROTECT G.M.

Référence: E06

Hydrofuge et oléofuge prêt à l'emploi pour la protection des granits, marbres et autres matériaux poreux.

Apporte un caractère bouche pore qui évite les dépôts de pollution, l'incrustation de salissures, l'implantation des mousses, algues, lichens, les méfaits du gel lors des infiltrations d'eau. Facilite l'enlèvement des souillures grasses, des graffitis, chewing-gums... Ne modifie pas l'aspect des matériaux ni la perméabilité aux gaz. Protège carrelage, terre cuite, grès, schiste ardoisier, plâtre, marbres poreux, pierres, travertin, pavés, briques, ciment, enduit, granits, ardoises... Appliquer le produit, sur supports propres et secs en 2 couches mouillé sur mouillé. Laisser sécher 12 à 24 h. Aspect : liquide fluide.

Conditionnement: 4 x 5 I - 30 I





POWER SPRAY® DECAP

Référence : D45

Décapant acide prêt à l'emploi pour matériels et outils de la filière béton.

Elimine rapidement les dépôts de ciment, tartre et traces de rouille. Permet d'entretenir le matériel après service sur le lieu de chantier sans préparation ou dilution de produit préalable. Pulvériser généreusement sur les dépôts à éliminer. Laisser agir 5 à 10 min. Frotter si nécessaire. Rincer. pH: < 1.

Conditionnement : 12 pulvérisateurs 1 l



FIRSPONGE SUIE

Référence: T140

Éponge antisuie spécialement conçue pour le nettoyage après incendie.

Enlève à sec, sur tous les matériaux, les particules de suie, la poussière et les poils d'animaux. Nettoie sans eau ni produit les papiers peints, revêtements textiles, stores vénitiens, abatjours, vêtements, meubles, doubles rideaux, plafonds, écrans... Se lave à 30°C maximum avec un détergent neutre. Composition : caoutchouc naturel vulcanisé. Dimensions : 150 x 75 x 45 mm. Poids : 145 g.

Conditionnement : unité



VEGE-MOUSS

Référence: A42

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml boîtier 650



DEGRIP' FREEZE

Référence : A09

Dégrippant 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 &It; 0°C. Neutre. Utilisable dans toutes les positions : tête en haut ou tête en bas.

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml boîtier 650





DL-VIS

Référence : A07

Dégrippant 7 fonctions à base de bisulfure de molybdène : dégrippant, 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. N'attaque pas les métaux et supports usuels : aciers, aciers inoxydables, alliages légers, aluminium, matièr... plastiques. Non miscible à l'eau. Ne contient pas de silicones. Haute rigidité diélectrique

Conditionnement : 12 aérosols de 500 ml - boîtier 650



GALVA

Référence: A21

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 400 ml boîtier de 650



DECORAL

Référence : A41R

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. Réf A41R9010 DECORAL blanc RAL 9010 Réf A41R9005B DECORAL noir brillant RAL 9005B Réf A41R9005M DECORAL noir mat RAL 9005M Réf A41R3001 DECORAL rouge RAL 3001 Réf A41R7016 DECORAL anthracite RAL 7016

Conditionnement : 6 aérosols de 400 ml - boîtier 520



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



PROMAIN

Référence: A79

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.

Conditionnement : 12 aérosols de 150 ml - boîtier 210



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 I



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 I





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 I - 16 X 500 ml



SPRAYFIR® GLASS

Référence: 138

Nettoyant prêt à l'emploi pour vitres et surfaces modernes avec fonction antistatique.

Nettoie et dégraisse verre, vitres, miroirs, plexiglass, aluminium anodisé, inox, chromes, polyester et fibre de verre, écrans... Dissout les salissures incrustées, poussières, dépôts graisseux, traces de rouges à lèvres, empreintes de doigts, impacts d'insectes, déjections de mouches... Auto-séchant. Ne laisse pas de traces ni d'effet irisant. Sans silicones. Aspect : liquide bleu clair. Senteur fleurie. pH: 7.

Conditionnement : 12 pulvérisateurs de 750 ml



DÉCAP-MOUSS

Référence: Y23

Conforme nettoyage matériel contact alimentaire

Décapant moussant pour fours et matériels de cuisson.

Produit une mousse caustique qui dégraisse et décape fours, plaques, grilles, pianos, friteuses, hottes... Elimine rapidement les graisses fraîches ou carbonisées. La diffusion sous forme de mousse permet une bonne adhérence aux parois. Pulvériser sur les surfaces tièdes, laisser agir quelques minutes. Enlever les dépôts solubilisés avec une éponge humide puis rincer à l'eau potable. Aspect : liquide ambré. Odeur : faible. pH : 13. Compatibilité Réf N48S01

Conditionnement: 4 X 5 I



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



