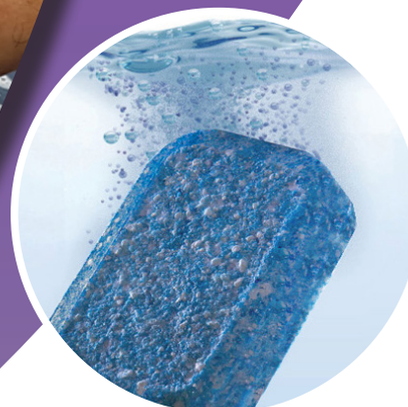


ENTRETIEN DES VÉHICULES NETTOYAGE DES MATÉRIELS



- 1 NETTOYANTS CARROSSERIE ET CIRE POUR VÉHICULES
- 2 NETTOYANTS CARROSSERIE EN APPLICATION MANUELLE OU À LA LANCE
- 3 NETTOYANTS JANTES
- 4 RÉNOVATION - FINITION - PROTECTION
- 5 LAVE-GLACES
- 6 DÉGIVRANTS
- 7 NETTOYANTS FREINS
- 8 NETTOYANTS ALCALINS POUR MATÉRIELS
- 9 NETTOYANTS ACIDES POUR MATÉRIELS
- 10 ESSUYAGE ET BROSSERIE VÉHICULES
- 11 TUYAU AVEC PISTOLET



ENTRETIEN DES VÉHICULES - NETTOYAGE DES MATÉRIELS



1

NETTOYANTS CARROSSERIE ET CIRE POUR VÉHICULES EN STATION DE LAVAGE

AUTO-MOUSS R



Shampooing doux moussant autoséchant à effet antistatique pour le nettoyage des véhicules en portique de lavage. Efficace même en eau dure.
Emulsionne les graisses, pénètre les salissures huileuses, les dépôts de poussières.
Laisse les surfaces brillantes après rinçage, grâce à son pouvoir drainant et autoséchant.
Se dilue de 2 à 4 % dans l'eau (en sortie de buse).
Aspect : liquide légèrement bleu.
pH : 7 environ.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C12	AUTO-MOUSS R	25 l

AUTO-LAV R



Shampooing doux non moussant autoséchant à effet antistatique pour le nettoyage des véhicules en portique de lavage. Efficace même en eau dure.
Emulsionne les graisses, pénètre les salissures huileuses, les dépôts de poussières.
Laisse les surfaces brillantes après rinçage, grâce à son pouvoir drainant et autoséchant.
Se dilue de 2,5 à 10 % dans l'eau (en sortie de buse).
Aspect : liquide légèrement bleu.
pH : 7 environ

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C11	AUTO-LAV R	25 l

LAV-HP



Shampooing véhicules pour application avec nettoyeur haute pression.
Nettoyant alcalin moussant.
Haut pouvoir dégraissant. Efficace sur le film statique. Formulation pour une utilisation en eau dure. Se rince facilement après application. Sans risque sur toutes peintures, toutes teintes, y compris métallisées et vernies (sauf peintures dégradées).
Diluer de 5 à 12 % dans l'eau. Appliquer la solution sur surfaces sèches par aspersion de bas en haut. Rincer par aspersion de haut en bas.
Aspect : liquide limpide ambré. pH : > 13.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C13	LAV-HP	25 l

CIRE-S



Releveur après shampooing pour véhicules pour application en portique de lavage.
Fait briller les carrosseries, bâches... Permet d'étendre le film d'eau très rapidement, facilitant le séchage rapide des carrosseries. Évite les traces de coulures, auréoles blanchâtres, spectres de gouttes d'eau séchées, particulièrement visibles lorsque l'eau de rinçage est calcaire.
En moyenne, se dilue à raison de 7 % dans l'eau.
En portique de lavage : s'applique au moment du rinçage terminal après le lavage et l'éventuel pré-rinçage. Dans le cas de lavage hors portique : peut également être utilisé comme aide au rinçage. Ne contient pas de silicone. Non caustique, non corrosif. Aspect liquide légèrement bleu.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C14	CIRE-S	25 l

2

NETTOYANTS CARROSSERIE EN APPLICATION MANUELLE OU À LA LANCE

ÉCOCLEAN 10



Super concentré pour reconstitution d'un shampooing à diluer.
Convient pour nettoyer les surfaces peintes, carrosseries, bâches...
Dégraisse et hydro-solubilise les salissures grasses. Disperse les dépôts carbonés, film statique routier, dépôts organiques ou minéraux peu hydratés, traces de pollution.
Reste actif dans l'eau dure. Autoséchant, laisse les surfaces propres et brillantes.
Verser 10 l de super concentré dans un fût contenant 50 l d'eau pour reconstituer 60 l de solution de lavage concentrée. Appliquer ensuite diluée entre 3 et 8 % (via une centrale de dilution ou dosé manuellement) en pulvérisation, au canon à mousse, en portique de lavage, à la brosse ou à l'éponge.
Aspect : liquide violet. pH pur ≈ 14,15 environ. pH après dilution : 13,10.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C21	ÉCOCLEAN 10	10 l



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

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>





CLEAN-MOUSS



Réf C26 - 27



Nettoyant alcalin moussant super concentré pour le nettoyage manuel, à haute pression ou avec canon des carrosseries. Qualité de mousse onctueuse. Haut pouvoir dégraissant. Efficace sur le film statique. Formulation pour une utilisation en eau dure. Se rince facilement après application. Sans risque sur toutes peintures, toutes teintes, y compris métallisées et vernies (sauf peintures dégradées). Diluer de 2 à 5 % dans l'eau. Appliquer la solution sur surfaces sèches par aspersion de bas en haut. Rincer par aspersion de haut en bas. Aspect : liquide ambré. pH : supérieur à 13.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C26	CLEAN-MOUSS	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l
C27	CLEAN-MOUSS	35 kg - 70 kg - 240 kg

SHAMPAUTO



Réf C22



Shampooing moussant doux autoséchant à effet antistatique pour le nettoyage manuel des carrosseries, carénages et métaux sensibles. Efficace même en eau dure. Emulsionne les graisses, pénètre les salissures huileuses, les dépôts de poussières. Laisse les surfaces brillantes après rinçage, grâce à son pouvoir drainant et autoséchant. Dilution : lessivage manuel : 0,5 % / portique de lavage à brosse : 0,5 à 2 % (en sortie de buse) / lavage haute pression : 0,6 à 2,5 % (en sortie de buse). Aspect : liquide visqueux bleu. pH pur : 7,30

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C22	SHAMPAUTO	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

LIRCLEAN



Réf C24 - C25



Nettoyant alcalin super concentré pour le nettoyage manuel, haute pression ou avec canon des carrosseries. Haut pouvoir dégraissant. Efficace sur le film statique. Se rince facilement après application. Sans risque sur toutes peintures, toutes teintes, y compris métallisées et vernies (sauf peintures dégradées). Diluer de 2 à 5 % dans l'eau. Appliquer la solution sur surfaces sèches par aspersion de bas en haut. Laisser agir de 1 à 3 mn, rincer par aspersion de haut en bas. pH pur : 12.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C24	LIRCLEAN	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l
C25	LIRCLEAN	35 kg - 70 kg - 240 kg

NTP



Réf C05



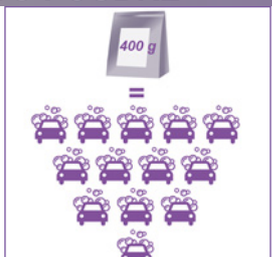
Nettoyant polyvalent puissant pour véhicules de loisirs et engins industriels. Possède d'excellents pouvoirs mouillants, dispersants et solubilisants des salissures et matières grasses. N'est pas corrosif vis-à-vis des caoutchoucs, des matières plastiques. Permet un nettoyage efficace et rapide en basse ou haute pression de tout matériel encrassé et élimine 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 12 % dans l'eau. Appliquer la solution en commençant par le bas. Laisser agir quelques minutes puis rincer avec une machine à haute pression. Aspect : liquide. Couleur : vert. pH à 5% : +/- 11.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C05	NTP	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l - 1000 l

SHAMPOING AUTO POUVRE



Réf C50



Super nettoyant pour carrosserie et jantes en poudre. Fait briller sans être agressif. Respecte les plastiques et caoutchoucs. Fonctionne dans les nettoyeurs haute pression. Efficace en eau froide comme en eau chaude. Economique, très concentré. Facile à stocker. Se dissout facilement sans faire de grumeaux. Se conserve parfaitement grâce à son sachet ZIP. Diluer la poudre dans l'eau. 30 g sont nécessaires pour le lavage d'un véhicule. Sachet de 400 g permet de laver 13 véhicules. Aspect : poudre. Parfum : agréable.

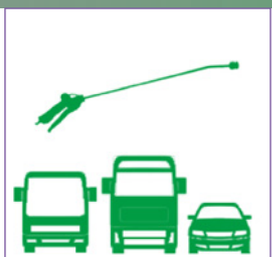
REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C50	SHAMPOING AUTO POUVRE	4 sachets de 400 g

FIR-BIOVERT

Gamme verte



Réf C081



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.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C081	FIR-BIOVERT	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l - 1000 l



3 NETTOYANTS JANTES

POWER SPRAY® AUTO 1



Réf 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.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C02	POWER SPRAY® AUTO 1	12 pulvérisateurs de 1 l
C02EMB5	POWER SPRAY® AUTO 1	4 X 5 l - 30 l

NET-JANTES



Réf C03



Rénovateur concentré pour jantes, moyeux de roues de poids lourds et matériels très sales. 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. Se dilue de 2 à 10 % dans l'eau. Mouiller légèrement et uniformément les surfaces à nettoyer. Appliquer la solution en pulvérisation directe. Laisser agir 2 à 5 min. Rincer complètement à l'eau sous pression. Aspect : limpide brun. pH pur : 14.

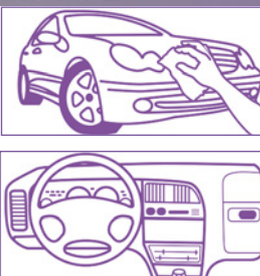
REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C03	NET-JANTES	4 X 5 l - 30 l - 60 l

4 RÉNOVATION - FINITION - PROTECTION

POWER SPRAY® AUTO 2



Réf 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. Élimine 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

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C10	POWER SPRAY® AUTO 2	12 pulvérisateurs de 1 l
C10EMB	POWER SPRAY® AUTO 2	4 X 5 l - 30 l

FIRWIPE® AUTO



Réf C80



Lingette nettoyante, ultra dégraissante et lustrante pour autos et motos, intérieur/extérieur. Méthode du nettoyage à sec pour carrosseries et surfaces dures. Nettoie, protège et lustre les surfaces. Redonne de la brillance aux peintures. Ravive les plastiques. Tissée et ajourée pour capturer tous les corps étrangers, sans provoquer de micro-rayures. Permet d'éliminer facilement les traces d'insectes, de bitume, les résidus de colle. Appliquer sur les surfaces en procédant par légers cercles. Finir avec la MICROFIBRE BLACK (réf. T61) pour éliminer l'excédent de produit et lustrer. Point d'éclair : 12°C. Aspect : lingette blanche non tissée. Dimension : 200 x 240 mm. Imprégnation : liquide incolore.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C80	FIRWIPE®zv AUTO	6 boîtes de 80 lingettes

FIRWIPE® POLISH



Réf C85



Lingette de finition nettoyante et lustrante pour autos et motos, intérieur/extérieur. Méthode de nettoyage à sec pour carrosseries mates ou brillantes. Nettoie et lustre les surfaces. Contient de la cire de Carnauba permettant d'obtenir un effet polish de haute qualité. Ne modifie pas l'aspect d'origine (mat ou brillant). Ne provoque pas de micro-rayures. Passer la lingette sur les surfaces en travaillant par petites zones et en effectuant des mouvements circulaires. Finir avec la MICROFIBRE BLACK (réf. T61) pour éliminer l'excédent de produit et lustrer. Aspect : lingette blanche non tissée. Dimensions : 200 x 240 mm. Senteur : fraise. pH : 7 à 8.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C85	FIRWIPE® POLISH	6 boîtes de 80 lingettes



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

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

FIR-POLISH P



Réf C43



Fluide nettoyant lustrant pour l'entretien, la rénovation, la protection des surfaces plastiques et métalliques (pare-chocs, garnitures extérieures et pneumatiques). S'étale rapidement et uniformément sur la surface à nettoyer. Sèche rapidement après application. Nettoie, fait briller en quelques secondes et durablement. Rend les surfaces nettoyées hydrophobes, évite le séchage des gouttes d'eau boueuses. Retarde l'accrochage des salissures. Est utilisé par les professionnels de l'automobile et ses équipements mais également dans l'industrie pour les bâtis de machines ou capots de protection. Non corrosif. Ne renferme pas d'agents abrasifs. Ne raye pas. Appliquer en fine couche sur un chiffon ou dans certains cas avec un pinceau ou une brosse. Étaler sur la surface en frottant avec un chiffon. Terminer avec un chiffon propre, sec et non pelucheux légèrement imprégné de produit sans exercer de pression. Aspect : liquide limpide incolore. Odeur : fraîche de fruits verts.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C43	FIR-POLISH P	4 X 5 l

LUSBORD vrac



Réf C42



Nettoyant lustrant sans silicone, en vrac, pour l'entretien et la protection des matériaux composites, garnitures des véhicules. Enlève les poussières et salissures et retarde leur redéposition. Laisse un film hydrophobe repoussant l'humidité. Redonne de l'éclat, de la brillance aux surfaces ternies : tableau de bords, garnitures plastiques, skai... Pulvériser sur la surface ou sur un chiffon non pelucheux. Frotter sans pression pour un effet lustrant. Aspect : liquide limpide. Non parfumé.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C42	LUSBORD vrac	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

LUSBORD aérosol



Réf A73



Polish lubrifiant, antiadhérent sans silicones pour matériaux plastiques et composites. Enlève les poussières et salissures et retarde leur redéposition. Laisse un film hydrophobe repoussant l'humidité. Redonne de l'éclat, de la brillance aux surfaces ternies : tableau de bords, garnitures plastiques, skai... Agiter l'aérosol. Pulvériser sur la surface ou sur un chiffon non pelucheux. Frotter sans pression pour un effet lustrant. Aspect : liquide incolore. Non parfumé.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
A73	LUSBORD aérosol	12 aérosols de 500 ml - boîtier 650

SILINOR



Réf A71



Nettoyant lustrant avec silicone pour l'entretien, la protection et la brillance des skais, garnitures, tableaux de bord et cuirs dans les véhicules. Excellent hydrofuge et rénovateur. N'attaque pas les plastiques. Entretien, fait briller et protège les supports. Élimine la poussière grâce à ses propriétés antistatiques. Laisse un film protecteur anticorrosion. Agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser à environ 20 cm des surfaces à traiter. Attendre quelques secondes puis frotter légèrement avec un chiffon doux. Renouveler l'opération sur les surfaces sales ou encrassées. Agréablement parfumé à l'orange.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
A71	SILINOR	12 aérosols de 400 ml - boîtier 650

FILM-PROTECT



Réf E03



Protection filmogène longue durée pour matériels et ensembles peints soumis à des ambiances agressives. Permet d'éviter l'adhérence, l'incrustation et l'agressivité des bouillies, sulfates, chaux vive... Facilite les opérations de nettoyage après les traitements en viticulture, agriculture, horticulture. Appliquer en pulvérisation sur surfaces propres et froides dilué dans l'eau à raison d'une partie de produit pour 3 à 4 parties d'eau. Rincer puis effectuer un second passage. Aspect : liquide blanc. pH : 8,27

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
E03	FILM-PROTECT	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

5 LAVE-GLACES

LAVE-GLACE POUDRE

Gamme verte



Réf C47

Réf C48



Poudre lave-glaces 100 % d'origine naturelle. Nettoie parfaitement les pare-brise en éliminant insectes et film routier. Ne laisse aucun dépôt et ne bouche pas les gicleurs. Se mélange avec l'eau courante, même très calcaire. Pratique et très concentré, trouve sa place dans la boîte à gant. Economique, beaucoup moins cher qu'un lave-glace traditionnel. Son sachet PET en aluminium zippé permet plusieurs utilisations sans altérer le produit. 1 sachet de 450 g permet de réaliser 208 l de produit et 1 sachet de 40 g : 20 l de produit.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C48	LAVE-GLACE POUDRE	20 sachets de 40 g
C47	LAVE-GLACE POUDRE	4 sachets de 450 g

LAVE-GLACE TABLETTE

Gamme verte



Réf C45

Réf C46



Tablettes lave-glace biodégradables 100 % d'origine naturelle. Nettoie parfaitement les pare-brise en éliminant insectes et film routier. Ne laisse aucun dépôt et ne bouche pas les gicleurs. Se mélange avec l'eau courante, même très calcaire. Pratique et très concentré, trouve sa place dans la boîte à gant. Economique, beaucoup moins cher qu'un lave-glace traditionnel. 1 tablette de 10 g + 5 l d'eau = 5 l de lave-glace.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C46	LAVE-GLACE TABLETTES	20 sachets de 2 tablettes
C45	LAVE-GLACE TABLETTES	seau de 250 tablettes

LAV-JET



Réf C36



Nettoyant concentré spécial lave-glaces pour véhicules avec fonctions antigel. Elimine les impacts d'insectes et les dépôts gras sur les pare-brise. Dissout rapidement les dépôts organiques amalgamés de graisses, de poussières, de fumée sur les pare-brise, tableaux de bords et phares, capots de protection d'éclairages... Pour une addition directe dans le réservoir lave glace : adapter le dosage pour la température de protection souhaitée (-10°C : 50 % / -20°C : 60 % / hors hiver : 10 %). Aspect : liquide rose.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C36	LAV-JET	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

LAV-JET P.E.



Réf C38



Nettoyant spécial lave-glaces pour véhicules avec fonctions antigel. 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.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C38	LAV-JET P.E.	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

6 DÉGIVRANTS

DÉGIV vrac



Réf C37



Fluide dégivrant pour pare-brise, serrures, charnières, joints de portières, câbles, articulations et tout organisme bloqué par le gel. Agit sûrement, sans tacher, sans marquer, sans risque pour le matériel traité. Limite la reprise du gel. Point de congélation < -30°C. Pulvériser sur la partie haute de la surface à dégivrer. Laisser agir quelques instants. Peut être dilué en partie dans l'eau pour application comme fluide de nettoyage. Ne contient pas de méthanol, solvants halogénés ou hydrocarbures aliphatiques ou aromatiques d'origine pétrolière. Aspect : liquide incolore.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C37	DEGIV vrac	4 X 5 l



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

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>





D GIV aérosol



Réf A76



Fluide dégivrant en aérosol pour pare-brise, serrures, charnières, joints de portières, câbles, articulations et tout organisme bloqué par le gel.
 Agit sûrement, sans tacher, sans marquer, sans risque pour le matériel traité.
 Pulvériser sur la partie haute de la surface à dégivrer. Laisser agir quelques instants.
 Solution liquide à base d'alcool et antigel. Ne contient pas de méthanol.
 Aspect : liquide incolore.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
A76	D GIV aérosol	12 aérosols de 400 ml - boîtier 650

7 NETTOYANTS FREINS

SOLV-F vrac



Réf L21



Fluide nettoyant solvanté spécial freins, en vrac. Solubilise les souillures grasses, huileuses, les salissures ou amas de poussières métalliques fixées sur les surfaces. Séchage rapide. Neutre, ne provoque pas la corrosion des métaux ferreux usuels, alliages légers. Permet le dégraissage, le nettoyage périodique des ensembles mécaniques, des freins et garnitures, glissières, câbles.
 S'utilise pur et à froid au pinceau, au chiffon ou au pulvérisateur approprié.
 Point d'éclair < 0°C. Taux d'évaporation : lab = 6,8.
 Pouvoir dégraissant : IKB = 230.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
L21	SOLV-F vrac	4 X 5 l - 30 l - 60 l

SOLV-F aérosol



Réf A18



Fluide nettoyant solvanté spécial freins, en aérosol.
 Solubilise les souillures grasses, huileuses, les salissures ou amas de poussières métalliques fixées sur les surfaces. Séchage rapide. Neutre, ne provoque pas la corrosion des métaux ferreux usuels, alliages légers. Permet le dégraissage, le nettoyage périodique des ensembles mécaniques, des freins et garnitures, glissières, câbles. Pulvériser directement sur les surfaces à nettoyer.
 Point d'éclair < 21°C. Taux d'évaporation : lab = 9,9.
 Pouvoir dégraissant : IKB = 33. Rigidité diélectrique > 10 000 volts.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
A18	SOLV-F aérosol	12 aérosols de 500 ml - boîtier 650

8 NETTOYANTS ALCALINS POUR MATÉRIELS

DÉPROTECT-C



Réf C40



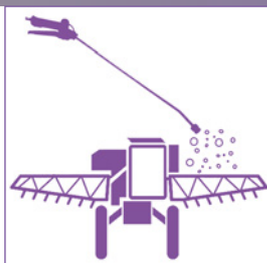
Déprotecteur de véhicules neufs, ensembles routiers et surfaces peintes lessivables protégés par des films de polymères.
 Renferme des agents inhibiteurs de corrosion vis-à-vis des baguettes en alliages légers.
 Efficace même en eau de dureté élevée. Apporte un effet «déprotecteur» rapide et efficace à faible dilution. Se rince facilement. Utilisé par les concessionnaires, garages, préparateur de véhicules particuliers ou professionnels. Mouiller les surfaces et appliquer en pulvérisation une solution (5 à 20 % de produit dans l'eau). Laisser agir quelques instants. Rincer à l'eau chaude ou froide sous pression. Aspect : liquide limpide. pH à 5 % : 12,40.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C40	DEPROTECT-C	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

FIR-AGRI



Réf C90



Nettoyant du matériel de pulvérisation et d'épandage en agriculture, viticulture et arboriculture. Elimine les dépôts de bouillies et d'engrais. Nettoie les équipements de pulvérisation, les bacs mélangeurs, agitateurs, pulvérisateurs, tuyauteries, lances, buses...
 Diminue l'effet néfaste des sels calciques et magnésiques qui inactivent les matières organiques, provoquent des dépôts insolubles et l'obstruction des buses de pulvérisation.
 Pour le nettoyage des matériels, se dilue de 3 à 5 % dans l'eau et en apport dans la solution de produit, de 0,2 à 1 %.
 Aspect : liquide limpide. pH pur : 12,3 environ. pH à 1 % : 10,9.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C90	FIR-AGRI	4 X 5 l - 30 l - 60 l



ALCANET+



Réf C30+



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 vinyl, 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.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C30+	ALCANET+	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

F.P.M. 10



Réf C28



Nettoyant, dégraissant polyvalent des matériels (surfaces peintes, alliages légers...), pour machine en eau chaude.

Élimine les salissures, les souillures grasses, les dépôts d'aliments d'origine végétale ou animale... Utilisé pour les nettoyages fréquents des sols et surfaces en industrie, agroalimentaire, en grande distribution...

Compatible avec la plupart des supports lessivables usuels : surfaces peintes, carrelages, revêtements de sols, ustensiles et matériels en aluminium, aciers inoxydables, surfaces émaillées, stratifiées, matières plastiques, tissus, PVC...

Application par pulvérisation, trempage au bain, à l'éponge, au balai...

S'utilise dilué de 2 à 4 % dans l'eau, froide ou chaude, pour des travaux d'entretien courants. Dans le cas de surfaces encrassées diluer de 15 à 20 % dans l'eau chaude de préférence. Rincer.

Non corrosif, non inflammable. Ne contient pas de phosphates. Aspect : liquide incolore. pH à 5 % : 11,8 environ.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C28	F.P.M. 10	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

FIRIMAT



Réf C32



Puissant nettoyant dégraissant concentré fortement alcalin. Utilisation en eau chaude pour machine haute pression, jet de vapeur. Facilement rinçable. Stable en eau de dureté élevée.

Non corrosif vis-à-vis des métaux ferreux.

Saponifie et élimine les dépôts et agglomérats de matières organiques, huiles, souillures diverses, graisses... S'utilise pour le dégraissage des matériels, surfaces métalliques, dans l'industrie, les ateliers de rénovation des gros matériels, les travaux publics : engins de terrassement, gros matériel de transport routier, maritime ou ferroviaire et engins agricoles.

En application à la haute pression, eau chaude ou jet de vapeur d'eau, régler l'appareil pour obtenir un dosage à 0,5 % en sortie de lance.

Pour le nettoyage des pièces mécaniques en trempage, diluer de 20 à 25 %. Rincer.

Ne convient pas pour les alliages légers et surfaces peintes sensibles.

Aspect : liquide limpide bleu. pH pur : 14,45.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C32	FIRIMAT	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

VAP FC



Réf C33



Détergent alcalin surpuissant « vapeur » pour surfaces extrêmement sales, en industrie, en collectivité et en agro-alimentaire.

Enlève les dépôts très tenaces, adhérents ou incrustés : huiles, graisses, cambouis, aliments, suie, engrais, teintures, cires, polish, métallisations, film noir carbonique statique, routier...

Agents alcalins donnant un haut pouvoir saponifiant (transformation des graisses et huiles, surtout végétales et animales) en savon facilement éliminable.

Haut pouvoir séquestrant, anticalcaire, anti traces blanches et anticorrosion.

Diminue la redéposition des salissures décollées.

Matériel d'application : nettoyeur haute pression, éponge, monobrosse, bain, pinceau, chiffon, autolaveuse, canon à mousse. L'utilisation avec une machine à vapeur est recommandée pour découpler la puissance du produit. Diluer à l'eau très chaude selon les préconisations ci-dessous.

Nettoyage sols très gras, filtres de conditionneurs d'air, filtres de hotte, extracteurs d'air, appareils de cuissons, fours : 10 à 15 %.

Nettoyage journalier et régulier des sols et murs : 3 à 10 %.

Nettoyage camions, engins TP, agricoles, agro-alimentaires, jantes, pièces moteur et mécaniques, outillages, machines-outils, façades, tunnels : 5 à 10 %.

Nettoyage des réservoirs et circuits d'huile de machine de coupe : 15 %.

Nettoyage des chambres de combustion des chaudières et conduits : pur à 15 %.

Préparation des fonds avant peinture : 15 %. Lessivage des peintures : 2 à 3 %

Aspect : liquide jaune pâle. pH pur : 13,8.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C33	VAP FC	35 kg



FIRCHIM FRANCE

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

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



9 NETTOYANTS ACIDES POUR MATÉRIELS



FIRLULAV



Réf C35



Décapant acide moussant très puissant spécial alu, inox très ternis et oxydés. Usage possible sur sols, murs avec traces tenaces de tartre, de pollution de mousses ou d'algues. Rénove les surfaces très ternies ou comportant des traces de coulure ou taches d'oxydation irrattrapables aux rénovateurs alu-inox classiques (carrosseries des véhicules de transport, citernes, ridelles, bennes, cuves, jantes alu piquées, panneaux de façades, matériel...). Permet le rattrapage sur verre des traces de coulures de produits altérants alcalins ou acides. Convient pour le dégrassage des bâches de camion très sales. Elimination du tartre siliceux, mais aussi tartre, liants et sels minéraux, dépôts organiques (mousses, algues...) dans les cas où l'acide chlorhydrique est insuffisant. N'attaque pas les plastiques, peintures, caoutchoucs. Non abrasif. Grattage, brossage ou polissage sont inutiles : rénove par action chimique. Effet passivant, protecteur temporaire pour limiter la ré-oxydation. Mouillier les surfaces à l'eau avant application de la solution. Diluer dans l'eau froide (alu-inox, sols, murs, ciments, pierres, briques : 3 à 30 %). Rattrapage de traces d'altération sur verre : 5 %). Aspect : liquide incolore. Réaction : Acide.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C35	FIRLULAV	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

RIDALU



Réf C34



Dérochant acide très puissant, rénovateur d'aluminium. Dégraissage des ridelles de remorques... Fonctions acides à dominante phosphorique, d'agents tensio-actifs, limiteurs d'attaque. Agit rapidement pour dissoudre les dépôts carbonés ou siliceux, oxydes métalliques, dépôts poudreux de métal, élimine les salissures d'origines diverses : poussières et dépôts de terre, souillures minérales ou grasses provenant du trafic routier, incrustations provenant d'écoulements d'eaux calcaires ou siliceuse, fumées, gasoil... Rénove et redonne de la brillance à l'aluminium terne ou oxydé. Décape les soudures inox et aluminium. Sans abrasifs, ne raye pas les surfaces. N'attaque pas les plastiques et les caoutchoucs. Dégraisse les surfaces en aluminium et alliages : ridelle de remorque, extérieur de citerne en aluminium, jantes, panneaux d'aluminium brut. Nettoie, rénove les matériaux de construction compatibles : pierres, murs, enduits, briques. Sur grandes surfaces : mouiller préalablement et appliquer le produit latéralement, à l'aide d'un balai applicateur compatible, du bas vers le haut afin d'éviter tout phénomène de coulures. Après quelques minutes de contact, effectuer un rinçage complet neutralisant à l'eau claire. Diluer dans l'eau (surfaces très corrodées : 30 % de produit / surfaces moyennement oxydées : 20 % / surfaces présentant peu de terne : 9 %). Éviter le contact avec les supports sensibles aux nettoyants acides. Aspect : liquide limpide jaune ambré. pH pur < 1.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C34	RIDALU	35 kg - 70 kg

ROULNET



Réf C29



Désoxydant rénovateur acide polyvalent pour surfaces en inox et aluminium (citermes, bennes...). Rénove, désincruste, déroche les surfaces. Actif contre les graisses, cambouis, pollution atmosphérique routière, piqûres de rouille... Mousse contrôlée permettant lors du rinçage, d'obtenir des surfaces rénovées d'aspect brillant. Solubilise les dépôts calcaïques, siliceux, de pollutions atmosphériques ou organiques, les oxydes métalliques sur les surfaces en aluminium, aciers inoxydables, plastique, bâches compatibles avec les nettoyants acides. Nettoyage des citernes, bennes, ridelles, cabines en aluminium, matériels d'épandage d'engrais, de chaux, remorques, jantes, passerelles, planchers en tôle, échafaudages, glissières d'autoroute, bâches (camion, chapiteaux), voiles de bateaux. Dans le cas d'une application par aspersion ou brossage, diluer préalablement dans l'eau froide selon les dosages suivants 25 à 30 % pour des opérations de désincrustation, rénovation. 12 à 15 % pour le nettoyage de voiles ou de bâche plastiques. 10 % pour les nettoyages fréquents. Dans le cas d'une application par immersion, au bain, diluer préalablement dans l'eau froide de 15 à 25 % pour la rénovation désoxydation de petites pièces. Utiliser des matériels d'application en polyéthylène, polypropylène (pas de matières métalliques). Laisser agir 5 à 15 minutes selon les cas. Dans le cas de rénovation extérieure de matériels agroalimentaire, après rinçage complet des surfaces jusqu'à neutralité, nettoyer avec un détergent agréé de nettoyage des surfaces en agroalimentaire suivi d'un rinçage à l'eau potable. pH dilué à 5 % : 2,5. Aspect : liquide limpide.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C29	ROULNET	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l



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

contact@firchim.fr

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

POWER SPRAY® DÉSOXYDANT



Réf C31



Désoxydant, rénovateur pour aluminium et inox, prêt à l'emploi. Solubilise les dépôts calcaïques et d'oxydes métalliques, poussières de plaquettes de freins, poussières routières, boues, dépôts de carbone. Élimine les traces de rouille. Rénove, désincruste, et permet de retrouver un aspect propre. Particulièrement actif sur les graisses, le cambouis, la pollution routière... S'utilise pour le nettoyage, la rénovation : des jantes en aluminium, garnitures de roues (autos et motos), des bennes, des remorques... Peut aussi être utilisé pour la rénovation et le blanchiment de sols tachés ou très encrassés. Aspect : liquide limpide.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
C31	POWER SPRAY® DESOXYDANT	12 pulvérisateurs de 1 l
C31EMB5	POWER SPRAY® DESOXYDANT	4 X 5 l

DÉCANOX



Réf D25



Concentré à diluer de complexes acides pour le décapage et l'avivage des cordons de soudure sur les aciers inoxydables.

Élimine les marbrures, bleuissement se produisant lors des opérations de soudure, dissout les couches d'oxydes et de calamine, de silices.

Convient pour le dérochage des aciers, aciers galvanisés avant peinture.

Températures d'utilisation : de + 5 à + 40°C environ.

Avant application, dégraisser et éliminer les particules de métal non adhérentes.

Pour une opération de dérochage, peut être dilué à raison de 1 partie de produit pour 1 à 5 parties d'eau.

Immerger les métaux à dérocher ou appliquer la dilution avec une brosse ou un badigeon.

Le temps de contact est fonction du type de métal et de la qualité du dérochage souhaité.

Rincer à l'eau après décapage avant de procéder au traitement suivant.

Ne renferme pas d'acide chlorhydrique, sulfurique ou de chlorures. Aspect : liquide incolore.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
D25	DECANOX	4 X 5 l - 30 l - 60 l - 220 l

FIR 645



Réf D24



Pâte de décapage acide prête à l'emploi pour aciers et inoxydables. Décapant des cordons de soudures.

Élimine les marbrures, bleuissements, les couches d'oxydes et de calamine provenant des élévations thermiques lors des travaux de soudage et responsables de la corrosion des aciers inoxydables. Fonction décapante permettant le dérochage de la surface de chaque côté du cordon de soudure et améliorant la présentation uniforme du métal. Fonction passivante limitant l'action du dérochage et augmentant la résistance à la corrosion.

La présentation sous forme de pâte limite les phénomènes de coulures, les risques de projection et les émissions acides.

Éliminer préalablement à l'aide d'une brosse métallique en inox, les parties non adhérentes des cordons de soudure.

Avec un pinceau compatible avec les acides, étaler une couche de pâte. Laisser agir de 30 min à 2 h selon le cas. Rincer à l'eau claire de préférence déminéralisée, non chlorée, en brossant si nécessaire pour éliminer la pâte de décapage. Exempt d'acide chlorhydrique et d'ions chlore. Aspect : pâte tartifiable blanche.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
D24	FIR 645	boîte de 1 kg

POLINET VERT



Réf D27



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.



REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
D27	POLINET VERT	12 X 250 ml

10 ESSUYAGE ET BROSSERIE VÉHICULES

MICROFIBRE BLACK



Réf T61



Lavette microfibre noire pour les nettoyages très salissants dans les garages, les ateliers...

Évite que les traces tenaces de salissures ne se voient après lavage.

La haute qualité du tricotage en bouclettes permet une absorption optimum des saletés et des graisses et optimise l'application d'un polish sans aucun risque de rayure.

Lavable en machine à 90°C et supporte au minimum 200 lavages à 60°C.

Ne pas utiliser de javel ni d'adoucissant. Éviter le séchage en machine.

Tricotage en bouclettes. Composition : 70 % polyester, 30 % polyamide. Grammage : 300 g/m².

Dimensions : 400 X 400 mm. Coloris : noir.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
T61	MICROFIBRE BLACK	5 unités



FIRCHIM FRANCE

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

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

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

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



MICROFIBRE VITRES



Réf T59



Lavette microfibre spécifique vitres. 2 faces : côté mat pour frotter, côté brillant pour la finition. Complément idéal d'un produit pour le nettoyage des pare-brise, rétroviseurs, vitres, chromes. Lavable en machine à 90°C et supporte au minimum 200 lavages à 60°C. Ne pas utiliser de javel ni d'adoucissant. Eviter le séchage en machine. Composition : 70 % polyester, 30 % polyamide. Grammage : 320 g/m². Dimensions : 400 X 400 mm. Coloris : bleu.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
T59	MICROFIBRE VITRES	5 unités

PEAU CHAMOISÉE ABSORB-ALL



Réf ZT109



Peau chamoisée ultra absorbante en PVA. Parfait pour sécher les voitures, les vitres, les chromes. Doux, ne raye pas les surfaces. Ne peluche pas. Dure 10 fois plus longtemps qu'une peau classique. Absorbe jusqu'à 5 fois son poids. Facile à essorer. Lavable en machine à 70°C. Résiste bien aux huiles et aux produits chimiques. Livré en boîte étanche. Dimensions : 430 x 325 mm.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
ZT109	PEAU CHAMOISEE ABSORB-ALL	12 unités en boîte individuelle

GANT RASTA MICROFIBRE



Réf T150

Gant microfibre 2 en 1.
1 côté pour essuyer ou lustrer.
1 autre pour laver les carrosseries, les vitres...

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
T150	GANT RASTA MICROFIBRE	5 unités

BROSSE BIFACE LAVAGE VEHICULE FIBRES FLEUREES BLEUE



Réf N95S01



Réf N95S11



Réf N95S30



Brosse de lavage biface pour véhicules. Monture : bloc en polypropylène. Fibres fleuries en PVC pour plus de douceur : ne raye pas les carrosseries. Bonne résistance aux produits chimiques. Longueur : 250 mm. Poids : 400 g. Compatible avec réf N95S11 : manche télescopique (2 x 1200 mm), base en fibre de verre, élément télescopique en aluminium double épaisseur. Poids 800 g. Compatible avec réf N95S30 : manche télescopique «alu passage d'eau» (2 x 900 mm), base aluminium avec mousse protectrice bleue et robinet de régulation. Poids : 470 g.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
N95S01	BROSSE BIFACE LAVAGE VEHICULE FIBRES FLEUREES BLEUE	unité
N95S11	MANCHE TELESCOPIQUE 2 X 1,20 M	unité
N95S30	MANCHE TELESCOPIQUE ALU PASSAGE D'EAU 2 X 0,9 M	unité

BROSSE BIFACE LAVAGE FIBRES MI-DURES BLANCHE



Réf N95S02



Réf N95S11



Réf N95S30



Brosse de lavage biface. Monture : bloc en polypropylène. Fibres mi-dures en nylon pour nettoyage des bâches de camion, murs ou sols encrassés. Bonne résistance aux produits chimiques. Longueur : 250 mm. Poids : 538 g. Compatible avec réf N95S11 : manche télescopique (2 x 1200 mm), base en fibre de verre, élément télescopique en aluminium double épaisseur. Poids 800 g. Compatible avec réf N95S30 : manche télescopique «alu passage d'eau» (2 x 900 mm), base aluminium avec mousse protectrice bleue et robinet de régulation. Poids : 470 g.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
N95S02	BROSSE BIFACE LAVAGE FIBRES MI-DURES BLANCHE	unité
N95S11	MANCHE TELESCOPIQUE 2 X 1,20 M	unité
N95S30	MANCHE TELESCOPIQUE ALU PASSAGE D'EAU 2 X 0,9 M	unité

BROSSE BIFACE LAVAGE FIBRES DURES BLEUE



Réf N95S03



Réf N95S11



Réf N95S30

Brosse de lavage biface. Monture : bloc en polypropylène. Fibres dures en PVC pour nettoyage en profondeur des murs ou sols encrassés. Bonne résistance aux produits chimiques. Longueur : 250 mm. Poids : 560 g. Compatible avec réf N95S11 : manche télescopique (2 x 1200 mm), base en fibre de verre, élément télescopique en aluminium double épaisseur. Poids 800 g. Compatible avec réf N95S30 : manche télescopique «alu passage d'eau» (2 x 900 mm), base aluminium avec mousse protectrice bleue et robinet de régulation. Poids : 470 g.

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
N95S03	BROSSE BIFACE LAVAGE FIBRES DURES BLEUE	unité
N95S11	MANCHE TELESCOPIQUE 2 X 1,20 M	unité
N95S30	MANCHE TELESCOPIQUE ALU PASSAGE D'EAU 2 X 0,9 M	unité



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

contact@firchim.fr



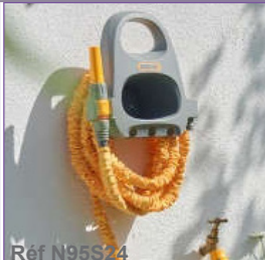
05 65 81 16 37

https://www.firchim.fr



11 TUYAU AVEC PISTOLET

FLEXI PRO 15M



Tuyau extensible très résistant (de 5 à 15 m) avec pistolet 8 jets.
 Enveloppe extérieure en tissu polyester résistant renforcé. Raccords sécurisés.
 Âme en caoutchouc naturel.
 Pistolet 8 positions : jet plat, droit, brumisateur, mouillant, en angle, étroit, douche ou conique.
 Livré avec lance et 2 raccords Aquastop.
 Applications : lavage des véhicules, poubelles, sanitaires, remplissage des autolaveuses, arrosage des espaces verts....

REF	PRODUIT	CONDITIONNEMENT
N95S23	FLEXI PRO 15 M	unité
N95S24	FLEXI PRO 15 M + SUPPORT MURAL	unité

PICTOGRAMMES



Produit dont les éléments de composition sont autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.

Après l'application de ce type de produit sur des surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments, il convient cependant de rincer à l'eau potable afin de limiter la probabilité de transfert de matières actives vers les aliments.



Formule brevetée.



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

contact@firchim.fr

05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>