



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

A69

07/24

FIRASH

MOUSSE NETTOYANTE INSTANTANÉE

Multipositions



AVANTAGES

- Mousse active : grande efficacité et polyvalence.
- Nettoyant dégraissant portatif instantané.
- Multi-usages.
- Sans abrasifs : ne raye pas les surfaces.
- Économique.
- Facilement biodégradable à plus de 90% selon OECD 301F.

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Mousse à actions : nettoyante, dégraissante, désodorisante.
- Prête à l'emploi : portatif, permet des interventions rapides localisées sur des moyennes et petites surfaces, matériels.
- Polyvalente, multi-surfaces : inox, chromes, faïences, céramique, carrelage, boiseries, matériaux stratifiés, alliages légers, aluminium, surfaces métalliques, matières plastiques, surfaces peintes ou vitrées, etc... .
- La basse tension superficielle de la mousse active, exerce simultanément 5 fonctions:
PÉNÈTRE DÉSINCROUTE NETTOIE ASSAINIT DÉSODORISE
- Participe à l'hygiène des surfaces.
- Mousse active, à action rapide, économique, ne coule pas même sur surfaces verticales, permet de visualiser l'endroit d'application.
 - Un parfait accrochage sur les parois (même verticales) à nettoyer.
 - Une action prolongée augmentant la pénétration et la solubilisation des souillures, cette mousse fine s'élimine très facilement par raclage, essuyage ou rinçage, sans laisser de dépôts ou résidus.

UTILISATIONS

- Favorise l'élimination des amas, dépôts, graisses corporelles, résidus savonneux, empreintes de doigts, tâches récentes d'aliments, impacts de moustiques sur calandres, phares, parebrises des véhicules, tâches de calcaire, de boue de terre, etc...
- Nettoie en profondeur toutes les surfaces lessivables :
 - Locaux sanitaires, éviers, poignées de portes, rampes d'escaliers dans les collectivités pour l'hygiène des surfaces.
 - En industrie agroalimentaire, cuisine, restauration lors d'interventions localisées de dépannages sur des matériels pour la remise en conformité de propreté de la zone d'intervention ou pour des petits matériels et surfaces lorsqu'une procédure nécessitant la préparation de solution de nettoyage et un matériel d'application n'est pas envisageable.
 - Surfaces lisses ou poreuses, stratifiées, carrelées, vitrées, bâches, stores, vitrines, revêtements plastiques, surfaces métalliques, inoxydables, aluminiums, aluminiums anodisés, chromes, surfaces peintes lessivables, garnitures, éléments de cuisines, portes, sièges, mobilier de jardin, intérieurs de véhicules, etc...
 - Mobilier urbain, meubles dans les magasins, tapis, moquettes, boiserie, bureaux, des matériels et machines dans l'industrie, locaux sanitaires, lavabos, douches, baignoires, toilettes, etc...



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 2

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

POLYVALENCE D'APPLICATION

- **Souillures grasses:** empreintes de doigts, graisses corporelles, résidus savonneux, etc ...
- **Tâches récentes d'aliments:** lait, sauces, moutardes, jus de fruits, jus de viande, etc ...
- **Tâches diverses:** tâches de boue de terre sur divers supports laissés par petits animaux, tâches d'impacts de moustiques sur calandres, phares, parebrises des véhicules, tâches laissées par le calcaire de l'eau sur surfaces sanitaires.

Carrelages muraux	Locaux sanitaires	Intérieurs de véhicules
Joints de carrelage	Lavabos	Intérieurs de bateaux
Céramiques	Douches	Mobiliers urbains
Faïences	Baignoires	Éléments de cuisines
Surfaces vitrées	Cabines de douches	Surfaces en acier inoxydable
Revêtements plastiques	Toilettes, WC	Surfaces chromées
Garnitures, encadrements plastiques	Portes, huisseries	Moquettes et textiles d'ameublement
Meubles et panneaux stratifiés	Plaques de propreté	Textiles, coton, synthétiques
Surfaces peintes lessivables	Protection des boutons électriques	Vitrines, étals de magasin
Tapis, moquettes	Bureaux	Moteurs de véhicules
Revêtements et garnitures textiles	Sièges	Mobilier de cantine, restaurants d'entreprise
Boiseries	Fauteuils	Blanchisseries : nettoyage des taches de graisses humaines, sébum, sur cols de chemises

MODE D'EMPLOI

- Appliquer une fine couche uniforme de mousse active directement sur les surfaces à nettoyer ou souillures à éliminer.
- Laisser agir quelques instants.

Selon le cas, terminer par le passage d'une raclette, chiffon ou lingette humide à usage unique ou terminer par un rinçage à l'eau potable pour surfaces pouvant se trouver au contact des aliments.

Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 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.

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation de nettoyage à base d'une combinaison de sels alcalins, d'agents de dégraissage, de surfactifs non ioniques conditionné en aérosol.

Contient 7.34% en masse de composants inflammables, et - moins de 5% d'agents de surface non ioniques.



Le produit objet du test est facilement biodégradable selon la norme OCDE 301 F.

Ce résultat positif permet de considérer que le A217071 se dégradera rapidement et complètement dans des conditions d'aérobiose dans la plupart des environnements, y compris les stations d'épuration biologique des eaux usées.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique	: liquide
Masse volumique	: 1018 +/- 20g/l
Réaction chimique	: alcaline
pH	: 11
Tension superficielle	: 33,6 dyne/cm
Odeur	: senteur fraîche peur perceptible
Couleur	: incolore

GAZ PROPULSEUR

Propulseur hydrocarboné



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.