



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

I01CL
05/23

SPRAYFIR® A/C

Prêt à l'emploi

NETTOYANT DOUX

DÉGRAISSANT, DÉSOXYDANT, DÉTARTRANT, DÉSINFECTANT

Pour surfaces et matériaux fragiles ou délicats



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Sans danger pour le verre, les vitres, les matières plastiques usuelles.
- Solubilise les tartres, oxydes métalliques, salissures grasses, tartres savonneux, traces d'écoulements d'eau, traces vertes, dépôts d'algues, dépôts de rouille ou de calcaire.
- Apporte l'éclat du neuf aux surfaces chromées, en inoxydables, alliages légers, aluminium anodisé.
- Avive les aluminium et alliages, cuivres et laiton, zincs oxydés.
- Rénove les huisseries, encadrements et garnitures en aluminium anodisé.
- Nettoie les surfaces ternies en carrelage, émail, céramique, marbre, revêtements de sols thermoplastiques (en alternance avec l'emploi des détergents usuels), pierre, béton, peintures lessivables.
- Assure l'hygiène et la propreté des surfaces en laissant une odeur fraîche et agréable dans les locaux.

AVANTAGES

- Sans émanation de vapeurs.
- Sans acides libres : agressivité maîtrisée.
- Se rince facilement, aisément neutralisable, non corrosif.
- Compatible avec les surfaces et matériaux sensibles aux acides forts.
- Sans abrasif, ne raye pas les surfaces.

UTILISATIONS

- Idéal pour l'entretien et la rénovation des sanitaires, salles d'eau, cabines et pommes de douches, baignoires, lavabos, robinets, vestiaires, matériels et surfaces des cuisines.
- Utilisé par les professionnels du génie climatique pour l'entretien des équipements sensibles.
- Recommandé pour les services de nettoyage et de maintenance dans les industries, collectivités, services de santé, piscines, hôtels, etc.

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Combinaison de fonctions dégraissantes de caractère non ioniques, d'émulgateurs anioniques fonctions désincrustantes et désoxydantes.

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser directement sur les surfaces à nettoyer.
- Laisser agir 5 à 10 minutes, activer si nécessaire le nettoyage à l'aide d'une éponge ou d'une brosse.
- Rincer à l'eau claire.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect	: liquide limpide vert
Masse volumique	: 1008 g/l ± 20g/l
Réaction chimique	: de caractère acide
Odeur	: fraîche de fruits exotiques
pH pur	: 2,60 environ
tension superficielle	: 32,4 dyne/cm

CONFORMITÉ

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.

PRODUIT 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 1