



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

I40H
I40C
I40P
03/24

SPRAYFIR® ODOR

NETTOYANT DÉGRAISSANT, DÉSINFECTANT,
DÉSODORISANT et SURODORANT.

Pour Toutes surfaces.



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Solubilise les salissures et dépôts d'origines mixtes organiques/minéraux, les biofilms de micro-organismes bactériens.
- Particulièrement actif sur les dépôts présents sur les surfaces microporeuses : inoxydables, aluminium, verre, carrelages muraux, sols carrelés, chromes, faïences, plastiques usuels, sols thermoplastiques, etc.
- Par sa basse tension superficielle, exerce une action nettoyante dégraissante désinfectante simultanée efficace.
- Adapté à l'entretien des halls d'entrée, couloirs, vestiaires, salles de bains, sanitaires, véhicules de transport, entrepôts, salles de sports, réfectoires, centres de soins...
- Prêt à l'emploi, formulation idéale pour retirer les graisses, les graisses cuites, l'encre, la peinture fraîche, le rouge à lèvres, le marqueur et toutes tâches tenaces.
- Désinfecte selon les normes suivantes :
 - Efficacité **bactéricide** selon EN1276 en 5 min, *conditions de saleté*
 - Efficacité **bactéricide** selon EN13697 en 5 min, *conditions de propreté*
 - Efficacité **levuricide** selon EN1650 en 5 min, *conditions de saleté*
 - Efficacité **fongicide** selon EN1650 en 10 min, *conditions de saleté*
 - Efficacité **fongicide** selon EN13697 en 15 min, *conditions de propreté*
 - Efficacité **virucide** selon EN14476 en 30 sec sur Coronavirus humain (souche 229E), *conditions de saleté*
en 1 min sur les virus enveloppés, *conditions de saleté*
en 5 min sur tous les virus, *conditions de saleté*

AVANTAGES

- Multi-suppports, multi-surfaces.
- Laisse une agréable odeur de propre après utilisation.
- Dégraisse, désinfecte et parfume en une seule opération.
- Sécurisant, non caustique,



Cerise (Réf I40C)

MODE D'EMPLOI

- Prêt à l'emploi, pulvériser directement sur les surfaces à traiter.
- Laisser agir selon le temps indiqué ci-deesus pour une désinfection efficace.
- Activer si nécessaire le nettoyage à l'aide d'une éponge ou d'une brosse.
- Essuyer avec un chiffon propre, une microfibre ou un papier d'essuyage.

Rincer à l'eau potable les surfaces en contact avec des denrées alimentaires.



Chlorophylle (Réf I40H)



Pamplemousse (Réf I40P)

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Contient des tensioactifs non ionique < 5%.

Produit biocide **TP2** et **TP4**, considérés comme dangereux, à utiliser avec précaution.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect	: liquide rouge, vert ou orange
Point d'ébullition	: 100°C
Densité à 20°C	: 1 g/cm ³
pH	: 10 +/- 0,2
Odeur	: cerise (Réf I40C), chlorophylle (Réf I40H) ou pamplemousse (Réf I40P)
Pression de vapeur à 20°C	: 23 hPa (CAS: 7732-8-5)ww
Solubilité	: soluble

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 1

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