



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

D23

02/25

FIRDÉROX

NETTOYANT DÉSINCRUSTANT

Sans acides libres



AVANTAGES

- Dégraisse, désincruste en une seule opération
- Sans attaques sur les surfaces bétonnées
- Aucune agressivité sur les peintures
- S'utilise sur tous les métaux ferreux
- Dégraisse l'aluminium sur les ailettes
- Élimine la rouille blanche sur le zinc
- Sans acide libre

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Nettoie et désincruste les filtres, ailettes, ventilateurs, aéro-condensateurs, radiateurs «intercooler».
- Favorise le parfait fonctionnement des groupes de réfrigération et de climatisation.
- Assure un rendement accru dans le temps.
- Élimine les huiles, graisses, cambouis, suies, traces de carburant, des transformateurs, groupes électrogènes, chaudières, garages, cuves de stockage.
- Recommandé pour le nettoyage des radiateurs des engins de TP, camions, bus urbain, engins agricoles, cars, camping-cars, ...

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser uniformément sur la surface.
- Laisser agir quelques minutes.
- Rincer à l'eau sous pression.

S'utilise à l'état pur à l'aide d'un pulvérisateur.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique	: liquide
Odeur	: caractéristique
Point d'ébullition	: 100°C
pH à 20°C	: >2
Solubilité dans l'eau	: soluble
Pression de vapeur à 20°C	: 23 hPa
Densité à 20°C	: 1,16 +/- 0,05 g/cm ³



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.



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

D23
02/25

LE NETTOYAGE DES RADIATEURS

Les radiateurs s'encrassent avec les vapeurs d'huiles moteur et la poussière; cela provoque un colmatage des nids d'abeille (ailettes) et forme une pâte empêchant le refroidissement. La plupart du temps, on trouve 3 radiateurs l'un derrière l'autre, celui de la climatisation, du refroidissement et l'intercooler.

Mode d'emploi:

1^{er} cas: ventilation aspirante

Toujours sur radiateur froid.

- Mettre le moteur en route, en mode accéléré pour que le ventilateur aspire (900 tours/min environ).
- Pulvériser 2 litres de FIRDÉROX pur sur la surface du radiateur pour que le produit traverse les 3 radiateurs.
- Arrêter le véhicule 15 min.
- Remettre en route toujours à 900 tours/min environ.
- Rincer abondamment avec un jet d'eau à 3 bars de pression: toute la crasse coule.

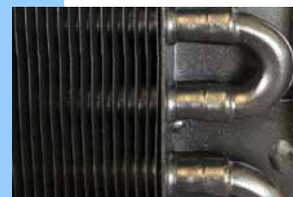
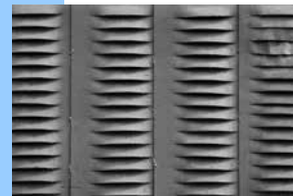
Cet entretien de radiateurs se fait au moins 2 fois par an.

2^{ème} cas: ventilation soufflante

ex: groupe électrogène

- Arrêter le moteur.
- Pulvériser FIRDÉROX pur entre les pales du ventilateur.
- Laisser agir.
- Rincer abondamment avec un jet d'eau à 3 bars de pression.

Un nettoyage pour tous les radiateurs, pour préserver les ailettes et le moteur, pour éviter le colmatage.



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 2 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