



DEFINITION

TAR OFF est un produit de très forte efficacité, il a été développé spécialement pour nettoyer le goudron et l'asphalte.

AVANTAGES

TAR OFF enlève les taches de goudron sur la maçonnerie, la brique et les surfaces environnantes.
Il nettoie les cuves de stockage de goudron et émulsifie les dépôts et résidus dans les cuves de pétrole.
Il est aussi utilisé pour nettoyer les résidus de combustion dans les chaudières et les moteurs dans les centrales thermiques utilisant du fuel lourd.

TAR OFF est utilisé par les compagnies d'autobus, les pompiers, les flottes de transports pour enlever les taches de goudron routier et par les entreprises de travaux routiers, de travaux publics, de construction, de couverture... pour enlever le goudron et l'asphalte sur les goudronneuses, la brique, le béton, la pierre, les outils métalliques et le matériel.

Nettoyage du matériel souillé par le goudron, le fuel.

Entreprises du TP, société de dépollution, ...

Nettoyage des camions et des cuves de stockage du goudron et des fuels lourds.

MODE D'EMPLOI

TAR OFF s'utilise pur sur les surfaces à nettoyer.

Pulvériser, laisser imprégner la surface en laissant pénétrer pendant 5 minutes.

Frotter ou brosser si nécessaire.

Rincer à l'eau sous pression.

Il peut aussi s'utiliser à l'aide d'un chiffon.

Pour des taches légères de goudron ou d'asphalte, TAR OFF peut être dilué à part égale avec un solvant standard type ORASOLV B30.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide limpide
Couleur :	jaune pale
Densité à 20°C :	0.875
Hydro-solubilité :	émulsionnable

DOMAINES D'APPLICATIONS

TAR OFF pénètre rapidement en profondeur et dissout les dépôts gras, les cambouis, le goudron et l'asphalte.

Il dissout et émulsifie le goudron permettant un rinçage à grande eau.

Il ne provoque pas d'oxydation des métaux ferreux après séchage.

Il enlève les taches de goudron sur les véhicules, bus, camions de pompiers, flottes de transport...

TAR OFF est économique. Il permet de garder les équipements propres et utilisables longtemps. Il réduit le temps d'entretien et les coûts de main d'œuvre.

EMBALLAGE

Tonnelet 20 l Réf. 29539O1

FT9539/ Indice 09 – 24/05/2018

ORAPI ® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI ® n'assume aucune responsabilité quant : à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI ® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI ® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.