



ASSISTANCE CHIMIE DE L'EST



Route de Charbogne - 08130 ATTIGNY

Tél : 03 24 71 25 22

Email : commercial@assistancechimiedeest.fr



DANGER

UFI : 5UC9-NMN6-D206-JCQJ

CARACTERISTIQUES

- DEGRAISSANT
- DEGOUDRONNANT PUISSANT
- SOLUBLE DANS LES SOLVANTS
- RINCABLE A L'EAU

DOMAINES

- MAIRIES
- TRAVAUX PUBLICS
- TRAVAUX MARITIMES
- TRANSPORTS

BENEFICES

- SANS ACTION MECANIQUE
- ACTIF DANS LES INTERSTICES
- NE LAISSE PAS DE TRACE
- N'ATTAQUE PAS LES PEINTURES
- N'ATTAQUE PAS LES METAUX

AVANTAGES

- UTILISATION SIMPLE
- RAPIDE ET ECONOMIQUE
- FACILITE L'ENTRETIEN DU MATERIEL ROULANT ET D'EPANDAGE
- FACILITE L'ENTRETIEN DES INSTALLATIONS
- PERMET EGALLEMENT LE NETTOYAGE DES PROJECTIONS ACCIDENTELLES



PROPRIETES :

- Dissout tous les produits bitumeux.
- Ne laisse pas de trace.
- Dans les conditions normales d'utilisation, n'attaque ni les peintures, ni les métaux.
- Se rince à l'eau.

MODE D'EMPLOI :

- S'utilise en pulvérisation ou en bain.
- Pulvériser le produit ou le mélange, laisser agir quelques instants, rincer à l'eau sous pression.
- Dissout instantanément le goudron, le bitume, l'asphalte et ses dérivés.
- Facilite l'entretien du matériel roulant : transports de produits bitumeux, véhicules épandeurs, etc... ainsi que des installations fixes, des centrales d'enrobage, des citerne de stockage.
- Permet de nettoyer les projections accidentelles sur les bordures de trottoirs, les vitrines de magasins.
- Dissout également les dépôts qui constituent le fond de cuve des citerne à mazout.
- Suivant l'épaisseur à retirer, s'emploie pur ou mélangé à du fuel domestique ou un solvant pétrolier (1 volume pour 3)
- Stocker en emballage d'origine fermé à l'abri des intempéries.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné

CARACTERISTIQUES :

- ASPECT : liquide.
- DENSITE : < 1
- POINT ECLAIR : >= 20°C
- INFLAMMABLE
- ODEUR : hydrocarbure

NOTE : réservé à l'usage des professionnels.

Sécurité et Prudence : voir fiche de données de sécurité.

CHEMGOUD

PIUSSANT DECAPANT GOUDRON

HYGIENE ET SECURITE :

H225 : Liquide et vapeurs très inflammables - **H304** Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires - **H302 + H332** : Nocif en cas d'ingestion ou d'inhalation - **H315** : Provoque une irritation cutanée - **H317** : Peut provoquer une allergie cutanée - **H318** Provoque de graves lésions des yeux - **H335** : Peut irriter les voies respiratoires - **H336** : Peut provoquer somnolence et vertiges - **H361d** Susceptible de nuire au fœtus - **H373** : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée (inhalation) - **H410** : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P102**: Tenir hors de portée des enfants. **P201**: Se procurer les instructions spéciales avant utilisation. **P210**: Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. **P280**: Porter des gants de protection/un équipement de protection du visage/des vêtements de protection/protection respiratoire/chaussures de protection. **P301+P310**: EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. **P302+P352**: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. **P303+P361+P353**: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. **P304+P340**: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. **P305+P351+P338**: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P308+P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin. **P370+P378**: En cas d'incendie: Utiliser Extincteur à mousse (AB), Extincteur à poudre chimique sèche (ABC), Extincteur de dioxyde de carbone (BC) pour l'extinction. **P403+P233**: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. **P403+P235**: Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **P501**: Éliminer le contenu et / ou son récipient à travers le système de collecte sélective activé dans votre commune.

Contient : 1,2-dichlorobenzène; Hydrocarbures, C9-C11,n-alcanes, iso-alcanes, cycliques, <2% aromatiques; Toluène; Alcool éthoxylé (C9- C11)

Nous garantissons nos fournitures contre les défauts de matière, de préparation, suivants les conseils d'applications que nous donnons. Il appartient aux utilisateurs d'expérimenter nos produits sur les matériaux mis en œuvre dans les conditions que nous préconisons.

Aucune indemnité pour quelque cause que ce soit, ne peut être réclamée, ni à notre société, ni à nos collaborateurs

qui ne peuvent être tenus pour responsables des dommages corporels ou matériel résultant d'une utilisation défectueuse de nos produits

Notre responsabilité est limitée à l'obligation de remplacer le produit reconnu défectueux.