



ASSISTANCE CHIMIE DE L'EST

Route de Charbogne – 08130 ATTIGNY

Tél : 03 24 71 25 22

E-mail : commercial@assistancechimiedeest.fr



DANGER

UFI: 1V0C-YHWV-M10G-7FCQ

CARACTERISTIQUES

- NETTOYANT
- DÉGRAISSANT
- SPECIFIQUE HYDROCARBURES
- CONCENTRÉ

DOMAINES

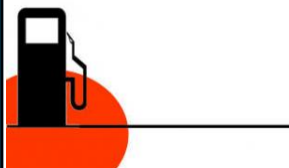
- TRANSPORTS
- STATIONS SERVICES
- COLLECTIVITÉS
- GARAGES
- DEPOTS DE CARBURANTS
- INDUSTRIES...

BÉNÉFICES

- TRES PUISSANT
- DESINCRUSTE LES SOLS EN PROFONDEUR
- ECONOMIQUE
- SECURITE

AVANTAGES

- SANS SOLVANT PETROLIER
- ININFLAMMABLE
- DILUABLE A L'EAU



PROPRIÉTÉS :

- HYDRO SOLNET** élimine sans action mécanique les graisses et les hydrocarbures.
- HYDRO SOLNET** est un détergent sans solvant, biodégradable, non toxique, non corrosif, anti polluant, de sécurité.
- De par ses qualités particulières, **HYDRO SOLNET** contribue au respect de l'environnement et de la sécurité.

MODE D'EMPLOI :

- HYDRO SOLNET** est un produit prêt à l'emploi, facile à utiliser au pulvérisateur.
- Laisser agir quelques minutes.
- Rincer au jet ou de préférence avec un nettoyeur haute pression.
- Peut se mélanger à raison de 1 litre pour 10 litres d'eau environ pour le nettoyage des pompes.
- On utilise **HYDRO SOLNET** sur les sols imprégnés de gasoil ou huile (sol béton, asphalte, sol peint, pavés)
- HYDRO SOLNET** est utilisé pour le décapage des sols autour des machines-outils en industrie

CARACTÉRISTIQUES :

- ASPECT : Liquide
- DENSITÉ : > 1
- pH : env 14

HYDRO SOLNET

DETERGENT SURPUSSIANT POUR
L'ELIMINATION DES GRAISSES ET
HYDROCARBURES

HYGIENE ET SECURITE :

- H314** - Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102: Tenir hors de portée des enfants.

P260 : Ne pas respirer vapeurs

P264 : Se laver soigneusement après manipulation

P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/chaussures de protection.

P301+P330+P331 : EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

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

P310 : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin.

P321 : Traitement spécifique (consulter un médecin avec la fiche de données de sécurité de ce produit).

P363: Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

P405 : Garder sous clef

P501 : Eliminer le contenu et / ou son récipient à travers le système de collecte sélective activé dans votre commune.

Contient : hydroxyde de potassium; Alcool gras éthoxylé, 8 mol HE; hydroxyde de sodium

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

Sécurité et prudence : voir fiche de données de sécurité

NOTE : réservé à l'usage des professionnels

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 matériels résultant d'une utilisation défectueuse de nos produits.

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