



ASSISTANCE CHIMIE DE L'EST

Route de Charbogne – 08130 ATTIGNY

Tél : 03 24 71 25 22

E-mail : commercial@assistancechimiedelest.fr



DANGER

UFI: EKDK-9WRR-D002-3M0P

CARACTERISTIQUES

- NETTOYANT
- DÉGRAISSANT
- DETARTRANT
- PARFUM AMANDE

DOMAINES

- COLLECTIVITES
- INDUSTRIES
- MAIRIES

BÉNÉFICES

- CONCENTRÉ
- POLYVALENT
- SIMPLE D'UTILISATION

AVANTAGES

- ECONOMIQUE
- BIODÉGRADABILITE :
CONFORME A LA
REGLEMENTATION



PROPRIÉTÉS :

- **SANINEUF GEL** détruit les dépôts de tartre, l'acide urique, les traces de rouille et les incrustations.
- Visqueux, **SANINEUF GEL**, adhère sur les surfaces verticales pour obtenir un temps de contact plus long qui lui permet de pénétrer les salissures et d'obtenir une efficacité supérieure.
- **SANINEUF GEL** est sans danger pour les canalisations et les fosses septiques.

MODE D'EMPLOI :

- Faire couler **SANINEUF GEL** sur la surface à nettoyer, laisser en contact.
- Brosser éventuellement.
- Rincer.
- Renouveler l'opération si nécessaire.

Stocker dans un endroit sec.

Faire un test préalable de tolérance sur les métaux sensibles (chromes, laiton, alu...) de robinets, bondes car il existe un risque possible d'altération (tâches) si le temps de contact est trop long.

Pour les autres précautions se reporter à la fiche de données de sécurité.

CARACTÉRISTIQUES :

- ASPECT : Liquide épais
- DENSITÉ : env 1,1
- pH à 50% : > 1
- BIODÉGRADABILITE : conforme avec la législation en vigueur.

SANINEUF

GEL DETARTRANT ET NETTOYANT
POUR SANITAIRE

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 : acide sulfamidique

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.