



NIL USINE MICHEL

Sarl au capital de 8.000 €  
Les Murets –  
Tél. 04.90.20.10.77

R.C. 451.822.837  
84740 VELLERON  
nil.usine2@free.fr

# DECANIL

## SPECIAL SOL

### NETTOYANT SPECIAL DES SOLS PEINTS

### INHIBITEUR DE ROUILLE

#### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide  
Densité à 20°C : 1.150  
pH solution 50% eau : 2

#### UTILISATIONS

Enlève les fines couches de calcaire, de tartre, de rouille.  
Dégraisse et dégrasse les sols.  
**Dérougite les sols.**

#### PROPRIETES

Miscible à l'eau en toutes proportions. Ne contient ni hydrocarbure, ni solvant chloré.  
N'attaque ni les caoutchoucs, ni les peintures.  
Attaque et décape : tartre, rouille, calamine.  
Un sol nettoyé au **DECANIL SOL**, permet une meilleure adhérence des peintures de sols.

#### MODE D'EMPLOI

Pulvérisation brosse.  
Peut être dilué jusqu'à 4 volumes d'eau.  
**DANS TOUS LES CAS RINCER ;**



**DANGER** : Renferme de l'ACIDE CHLORHYDRIQUE et de l'ACIDE PHOSPHORIQUE

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H335 Peut irriter les voies respiratoires.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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 les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. 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.

Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits.