



FICHE TECHNIQUE SANISOL

PRODUIT À HAUT POUVOIR DÉTERGENT DES MATIÈRES ORGANIQUES, POUR UN ASSAINISSEMENT EN PROFONDEUR ET EN SURFACE DES SOLS EN TERRE BATTUE.

COMPOSITION

Hydroxyde de potassium, Hydroxyde de sodium, Séquestrant, Tensio-actif.

MODE D'EMPLOI

Lors de la première utilisation: 500 litres d'eau + 100 kg de SANISOL pour 1000 m²

En entretien régulier: 350 litres d'eau + 50 kg de SANISOL pour 1000 m²

En utilisation renforcée: 500 litres d'eau + 100 kg de SANISOL pour 1000 m²

PROPRIÉTÉS

Association d'**hydroxyde de sodium** et de l'**hydroxyde de potassium** pour une efficacité supérieure.

Tensio-actif et le **Séquestrant** pour une meilleure pénétration dans le sol.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne jamais mélanger avec un acide. Bien rincer le pulvérisateur après application de SANISOL.

Équipement de protection: Prendre toutes les mesures de sécurité qui s'imposent pour l'utilisateur (gants, bottes, lunettes, pantalon, veste).

SÉCURITÉ

H290 Peut être corrosif pour les métaux. H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. P260 Ne pas respirer les brouillards/vapeurs/aérosols. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/du visage. P303 + P351 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau/Se doucher. P 305 + 351 + 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. P 310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin, P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

PRÉSENTATION

Bidon de 25 kg

Fût de 250 kg