

# SCALITE W.C.

## NETTOYAGE DES INODORES

### IDENTIFICATION DU PRODUIT

---

- Nom du produit :** Scalite W.C.
- Usage :** Nettoyage des inodores
- Présentation :** Bouteilles de 750 ml en cartons de 15 unités
- Description générale des dangers :** Produit corrosif.

### COMPOSITION

---

Eau, acide phosphorique, tensioactifs non ioniques, tensioactifs anioniques, parfum et colorant.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

---

Apparence	Liquide transparent, de couleur verte bleuâtre et d'aspect visqueux
Densité (grs./ml)	1,01 grs/ml
Viscosité	>15"(mesure en coupe Ford 4)
pH	1,4
Solubilité	Soluble dans l'eau

---

### APPLICATIONS ET MODE D'EMPLOI

---

Produit liquide d'aspect visqueux, spécialement formulé pour le nettoyage des inodores en laissant un parfum très agréable. Grâce à sa spéciale composition il se fixe sur la superficie de l'inodore et facilite son action comme nettoyant, Scalite W.C. doit s'appliquer par dessous du bord supérieur de l'inodore en s'aidant du bouchon spécial, on doit le laisser pendant quelques minutes et le rincer après avec de l'eau de la citerne.

### PRÉCAUTIONS

---

- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas ingérer.
- Irrite les yeux.
- Nocif pour les organismes aquatiques. Peut provoquer à long terme des effets néfastes sur l'environnement aquatique.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.