



ODOR SANI

Bloc action 3 en 1 pour l'entretien d'urinoir

- 3 actions : nettoie, parfume, prévient la formation du tartre.
- Mise en place rapide et facile.
- Se délite complètement : pas de déchet.
- Sans naphthaline (paradichlorobenzène).



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**
www.sid.tm.fr

S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL, CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





ODOR SANI



Bloc action 3 en 1 pour l'entretien d'urinoir

- 3 actions : nettoie, parfume, prévient la formation du tartre.
- Mise en place rapide et facile.
- Se délite complètement : pas de déchet.
- Sans naphthaline (paradichlorobenzène).

ODOR SANI est un galet bleu parfumé possédant une triple action pour l'entretien des urinoirs.

Il nettoie grâce à sa formulation riche en agent nettoyant, les urinoirs restent éclatants plus longtemps. Au contact de l'urine et de la chasse d'eau, il libère un agréable parfum d'agrumes qui désodorise instantanément l'atmosphère et accueille l'utilisateur suivant.

Il prévient la formation de bouchon de calcaire grâce à sa formule spéciale antitartre. Indispensable dans les régions où l'eau est "dure", il empêche la formation de tartre et l'accumulation d'acide urique pour éviter toute obstruction dans les canalisations et permettant un bon écoulement.

ODOR SANI ne s'évapore pas mais se dissout au contact de l'eau notamment lors de l'action des chasses d'eau pour libérer ses agents actifs.

ODOR SANI est formulé sans paradichlorobenzène (naphthaline). Il ne contient pas de bactéries, il est donc totalement compatible avec des opérations de désinfection. Ses agents de surfaces sont facilement biodégradables et le bloc se délite complètement et reste actif jusqu'à sa complète dilution.

De petite taille, **ODOR SANI** est compatible avec tous les types et tous les modèles d'urinoir.

Mode d'utilisation

Prêt à l'emploi, placer un à deux blocs dans les urinoirs en fonction de l'intensité d'utilisation. Bien refermer la boîte après prélèvement des blocs. Renouveler dès que le bloc est presque dissous.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Tout lieu équipé de sanitaires : collectivités, CHR (cafés, Hôtels, Restaurants, clubs), ERP (Etablissements Recevant du Public), hôtellerie de plein air, parcs d'attractions, salles de spectacles, patinoires, salles de sports, milieu médical, armées, industries, gymnases, aéroports, gares, sociétés de nettoyages, bureaux, vestiaires, stations services, toilettes publiques...

Principaux éléments de composition

- Agents de surface anioniques : = 30 %
- Parfums
- Agent conservateur
- Agent anti-tartre
- Colorant
- Charge

Propriétés physico-chimiques typiques

Aspect : bloc bleu
Masse : 30 g environ

Parfum : agrumes

Agent nettoyant : facilement biodégradable

Recommandations

Pour la conservation du produit toujours bien refermer la boîte après prélèvement. L'utilisation dans des urinoirs pour jeunes enfants est déconseillée.

Stockage

Verticalement dans son emballage d'origine hermétiquement fermé, à l'abri de l'humidité, en dessous de 50 °C.

Etiquetage

Se référer à la fiche de données de sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

