

# MURSAM SO

## RENOVATEUR DES MURS ET DES FACADES

pH  
13.25

► Préparation de nettoyage à action rapide, utilisé pour la rénovation des pierres et des façades en crépis, avec action de blanchiment.

► Nettoyant non moussant. Il se rince facilement.

► Redonne aux surfaces un aspect d'origine.

### LIEUX D'UTILISATION

Travaux d'entretien et de rénovation des matériaux extérieurs tels que: murs en pierres ou façades, crépis tyroliens ou grattés, sols bétonnés ou carrelés, pavés autobloquants, etc. MURSAM SO nettoie et désincruste les taches provenant des écoulements d'eau sur les supports tels que : bassins, fontaines, piscines, pierres tombales, bordures d'allées, etc.

### MODE D'EMPLOI

MURSAM SO est miscible dans l'eau en toutes proportions. Avant application, dans le cas de surfaces spongieuses ou préalablement exposées au soleil, il est impératif d'humidifier celles-ci afin de favoriser la mise en œuvre du produit.

Sur supports faiblement souillés : Diluer MURSAM SO à raison de 1 partie de produit pour 5 parties d'eau

Sur supports moyennement souillés : Diluer MURSAM SO à raison de 1 partie de produit pour 1 partie d'eau

Sur supports fortement souillés et très poreux. : Utiliser MURSAM SO à l'état pur.

Laisser agir au minimum 30 minutes, puis rincer à l'eau claire ou à la haute pression si nécessaire.

Il est conseillé de faire un test de compatibilité et de concentration en fonction de l'état des surfaces.

Cas particuliers :

Sur la pierre de Sireuil, humidifier le support avec de l'eau chaude avant application du produit, ensuite rincer à nouveau à l'eau chaude.

MURSAM SO blanchit les boiseries incrustées de dépôts noirs.

Après l'utilisation de MURSAM SO, l'application de RENOVSAM différera pendant quelques années (4 à 6 ans) la réimplantation des microorganismes végétaux.

Ne pas appliquer par temps de gel, températures optimales d'application : de + 12°C à 20°C.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide de couleur jaune.

Densité : 1.26 ± 0.02.

pH pur : 13.25.

pH à 5% : 11.85.

50° chlorométrique.

15,8% en HYPOCHLORITE DE SODIUM.

### CONDITIONS D'EMPLOI

RENFERME DU CHLORE ACTIF : TEMPS DE CONSERVATION LIMITÉ à 1 an. Ne pas utiliser sur alliages légers, étamés, galvanisés ou surfaces sensibles aux produits alcalins. Dans le cas de surfaces fragiles, supports bétons ou matériaux teints sensibles aux agents oxydants forts, faire un essai dans un endroit caché afin d'observer compatibilité et concentration de la solution de nettoyage avec le support.

Lors de l'application, protéger plantes, végétaux, surfaces sensibles situées à proximité.

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

**EPI PRÉCONISÉS** : gants, lunettes, combinaison.

FT1020005923005/1020005923030-0615 MURSAM SO

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez**

**AT-PLUS**