

Action  
immédiate  
Curatif  
Préventif  
5l = 100 m<sup>2</sup>

# DEPRO<sup>®</sup> SALPÉTRAL

DÉTRUIT ET SUPPRIME LE SALPÊTRE EN PROFONDEUR

Formule concentrée

Usage professionnel  
Usage public

LE BATIMENT



Détérioration due au salpêtre



Dégâts Façade

## IDENTIFICATION

Emulsion de type aqueux concentré. **DEPRO<sup>®</sup> SALPÉTRAL** pénètre profondément dans les murs, attaque et détruit le salpêtre (oxydation des nitrites en nitrates) et les formations de champignons associés à son développement. **DEPRO<sup>®</sup> SALPÉTRAL** reste actif dans le matériau traité (4 à 5 ans sans travaux d'isolation) pour combattre de nouvelles formations toujours possibles

## DESTINATIONS

- Traitement préventif contre le salpêtre sur murs de cave, façades.
- Traitement curatif sur toutes surfaces contenant du salpêtre.

Le salpêtre est le résidu du développement de bactéries provenant de l'azote et de l'ammoniaque se dégageant de l'air, de l'eau et du sol. Il se présente sous forme d'aiguilles longues, pailletées et se dissout dans l'eau. **DEPRO<sup>®</sup> SALPÉTRAL** est sans action sur les cristallisations de chlorure de sodium dues au sel marin.

## AVANTAGES

- Agit de façon préventive et curative.
- Assainit et durcit les matériaux.
- Augmente leur résistance à l'humidité.
- Laisse respirer les supports.

## MODE D'EMPLOI

1. Utiliser une brosse de chiendent en évitant toute brosse métallique dont les traces de fer laissées sur le mur pourraient provoquer une réaction secondaire et une coloration de la surface traitée. Brosser à sec la surface à traiter pour éliminer toute efflorescence, et toutes traces de peintures ou autres produits pouvant nuire à la pénétration du traitement.
2. Dilution : 1 l de produit pour 4 l d'eau. **1 bidon de 5 l permet de traiter environ 100 m<sup>2</sup>.**
3. Appliquer à la brosse, pistolet ou au pulvérisateur sous faible pression jusqu'à refus, pour obtenir une imprégnation en profondeur. Rechercher une saturation maximum du matériau par l'application de plusieurs couches si nécessaire.
4. Possibilité de traitement sur les deux faces du mur.
  - Si l'état du mur nécessite une réfection, appliquer directement le produit sur le fond avant réfection de l'enduit, puis traiter à nouveau sur le nouvel enduit sec.
  - Sur support sain, utiliser **DEPRO<sup>®</sup> SALPÉTRAL** à titre préventif.
  - Les surfaces traitées avec **DEPRO<sup>®</sup> SALPÉTRAL** peuvent être hydrofugées, peintes ou tapissées 24 à 48 heures après traitement.
  - Possibilité de réaliser une barrière hydrophobe par injection du produit **DEPRO<sup>®</sup> HYGROSEC**.

### Précautions d'emploi :

**DEPRO<sup>®</sup> SALPÉTRAL** est incompatible avec les savons et détergents qui lui font perdre son efficacité. Températures d'application : entre 10 et 25°C. Ne pas appliquer en plein soleil ou pluie menaçante dans les 48 heures. Par forte chaleur, bien mouiller le support la veille et appliquer le matin à la fraîche. Protection de la végétation : Ne pas appliquer par temps de vent. Il est conseillé de ne pas pulvériser sur les végétaux. Le produit n'a pas d'action désherbante, mais un contact accidentel local provoquera un jaunissement des feuilles. Après le cycle de régénération annuelle, les plantes, retrouveront leur aspect naturel. Ne pas rejeter les déchets et excédents de solution dans les points d'eau. Laisser sécher pendant 48 à 72 heures avant de récupérer l'eau de pluie. Les eaux de récupération pourront être utilisées sans risque pour l'arrosage aux pieds des plantations. Après séchage le produit n'est pas dangereux pour les animaux.

## CARACTERISTIQUES

- Rendement : environ 5 m<sup>2</sup> / litre.
- Séchage : 24 heures.
- Conserver dans un local ventilé à l'abri du gel et de la chaleur.
- Hygiène et sécurité : Fiche Données Sécurité gratuite sur simple demande, ou sur internet, site [www.deproma.com](http://www.deproma.com)
- Non inflammable.
- Jerricans plastique de 5 litres.

.../...

**Utiliser les produits biocides avec précaution.**  
**Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

**DEPRO® SALPETRAL**

TP 10 - Produits de protection des matériaux de construction. Usages professionnel et Grand public.

Composition du produit - Ammonium Quaternaire benzyl-C12-16 Alkyldiméthyl, Chlorides concentration 166.63g/kg.



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

H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

Conseils de prudence - Généraux : P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P103 Lire l'étiquette avant utilisation.

Conseils de prudence - Prévention : P234 Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

P260 Ne pas respirer les vapeurs. P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

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.

Conseils de prudence - Intervention : 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. P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

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.

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P390 Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

P391 Recueillir le produit répandu.

Conseils de prudence - Stockage : P406 Stocker dans un récipient résistant à la corrosion/récipient avec doublure intérieure résistant à la corrosion.

**Emballages souillés - Déchets :** Vider complètement le récipient. Conserver la/les étiquette(s) sur le récipient.

Remettre à un éliminateur agréé. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée (centre de tri). Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

Conseils de prudence - Elimination : P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale.

Important : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant au verso de tous nos bons de commandes. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il lui appartient de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.

**Élimination des déchets:** Vider complètement le récipient. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée (centre de tri).

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

Important : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant au verso de tous nos bons de commande. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il appartient à l'applicateur de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.

Réf 01070

oct.-17

