



CARDINAUD  
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

## FICHE TECHNIQUE

### RENOV MAT-DV 10 171

Traitement algicide surpuissant

#### DESCRIPTION

Le RENOV MAT -DV 10 171 est un traitement algicide destiné à l'élimination des mousses, algues rouges et noires et lichens souillant murs et bâtiments.

Formulation composée d'algicides et de fongicides, elle détruit en profondeur les micro-organismes et les algues se développant sur les surfaces exposées aux intempéries et à l'humidité.

LE RENOV MAT - DV 10 171 s'applique la plupart des substrats, pierres naturelles, grès, granit, béton, façades et surfaces peintes.

Son action est durable, il ne modifie pas ou peu l'aspect du support, auquel il redonne l'aspect du neuf.

Le RENOV MAT - DV 10 171 provoque la destruction des micro-organismes, des algues, lichens et mousses.

Action préventive et curative.

La consommation est fonction :

- de la nature et du type de la porosité et de l'état de surface du support,
- de la nature, de l'importance et de l'ancienneté des pollutions et salissures à éliminer.

Valeurs moyennes :

- Supports poreux : 3 à 5 m<sup>2</sup> au litre
- Supports lisses : 5 à 8 m<sup>2</sup> au litre

#### MODE D'EMPLOI

Appliquer le RENOV MAT - DV 10 171

Laisser agir. Le temps d'action est fonction de la nature, de l'importance et de l'ancienneté des dépôts; la température ambiante peut également avoir une influence. De façon générale, le temps d'action varie de 30 à 60 min. c).

Rincer. Rinçage soigneux avec une machine haute pression 80 à 100 Bars minimum; l'eau chaude favorise l'élimination des dépôts et salissures (température d'emploi idéale : 60 à 70°C).

Si des traces résiduelles subsistent du fait d'une contamination importante, recommencer l'opération.

Après séchage complet, le RENOV MAT - DV 10 171 permet l'application d'un revêtement, d'une peinture, d'un traitement hydrofuge ou hydrofuge/oléofuge etc. ...

**Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)**

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64



CARDINAUD  
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

## FICHE TECHNIQUE

### RENOV MAT-DV 10 171

Traitement algicide surpuissant

#### CONSEILS DE PRUDENCE

Stocker dans l'emballage d'origine dans un endroit frais et bien ventilé, à l'écart des acides et de la lumière. Craint le gel.

Le RENOV MAT - DV 10 171 contient de l'hypochlorite de sodium.

Avant la mise en œuvre :

- Protéger la végétation pouvant être exposée aux éclaboussures,
- Se munir impérativement de gants, bottes, tablier, vêtements et lunettes de protection,

Ne pas rejeter le produit dans les égouts.

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité de ce produit.

C CORROSIF

R 34 Provoque des brûlures

Attention, Le RENOV MAT - DV 10 171 est un algicide contenant de l'hypochlorite de sodium. Il a de ce fait une action décolorante sur les tissus et les bois. Ne pas utiliser sur ce type de support. Sur les substrats fragiles ou sensibles, nous recommandons de procéder à un essai préalable dans tous les cas.

Afin d'éviter une attaque sur l'aluminium, le cuivre et les alliages légers, voire certains inox, ayez soin de protéger les métaux.

#### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide  
Couleur : Jaune  
Odeur : Chlorée  
pH : 11  
Densité : 1.26  
Corrosif

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

*Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.*

**Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.**

Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64