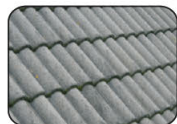


# HG<sup>®</sup>

bricolage

## agent contre les taches de rouille



- Convient pour:
- toutes les pierres de taille
  - toutes les essences de bois
  - carrelages céramiques
  - tuiles

500 ml e

## HG agent contre les taches de rouille

HG "agent contre les taches de rouille" élimine les taches de rouille et autres taches d'oxydation sur les carrelages céramiques, le béton, le marbre et autres pierres de taille, le métal et le bois. Ne contient pas d'acides et est parfaitement sûr pour le marbre, la pierre de taille, les briques de béton et autres pierres calcaires.

### Mode d'emploi:

1. Appliquez HG "agent contre les taches de rouille" sur une surface sèche. Le meilleur résultat s'obtient lorsque la température ambiante dépasse 15°C.
2. Bien agiter le flacon avant l'emploi. Tourner le bec de pulvérisation d'un quart de tour.
3. Pulvériser HG "agent contre les taches de rouille" sur les taches d'oxydation de manière à les recouvrir entièrement. La couleur de la tache se modifie, et la rouille de fer vire au violet. Outre l'altération de couleur, vous percevrez aussi une odeur 'd'œufs pourris'. Aussi, en cas d'utilisation à l'intérieur, bien ventiler la pièce. Le liquide coloré qui dégouline peut provoquer des taches sur les surfaces sous-jacentes. Pour les éviter, éliminer le liquide superflu et protéger la surface sous-jacente avec une feuille de plastique p. ex. Si des taches se sont malgré tout formées, rincer directement et abondamment à l'eau jusqu'à ce que la coloration disparaisse entièrement.
4. Laisser agir HG "agent contre les taches de rouille" pendant environ 5 minutes. Vous pouvez prolonger l'action jusqu'à 15 minutes mais il faut éviter le séchage. Si nécessaire, vaporisez de nouveau un peu de produit sur la tache de rouille ou d'oxydation.

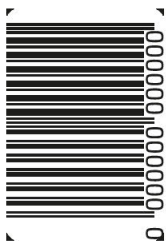
5. S'il s'agit d'une très grosse tache de rouille ou d'oxydation, le produit verra immédiatement au violet foncé. Nous conseillons donc ce cas de prélever immédiatement le liquide violet foncé avec du papier absorbant ou un chiffon, pour éviter que ce liquide pénètre en profondeur dans la surface et provoque une décoloration. Répétez l'opération jusqu'à ce que le produit ne vire plus immédiatement au violet foncé. Ensuite laisser agir de 5 à 15 minutes.
6. Lorsque le produit a fini d'agir, prélever le liquide avec du papier absorbant ou un chiffon. Recommencer l'opération peut s'avérer indispensable si les taches sont anciennes, tenaces ou profondes (dans des matières poreuses).
7. Après utilisation de HG "agent contre les taches de rouille", et avant séchage de la surface traitée, rincer abondamment à l'eau jusqu'à ce que les colorations disparaissent entièrement.
8. Après usage, retourner le bec de pulvérisation d'un quart de tour (OFF).

**Attention: Transporter et conserver le flacon à la verticale.** Bien ventiler la pièce en cours d'emploi. Plus la température ambiante baisse sous la limite des 15°C, moins l'action de HG "agent contre les taches de rouille" est efficace. En cas de séchage ou de rinçage insuffisant, une légère décoloration peut rester apparente. Cette décoloration finira par disparaître par l'action de la pluie et/ou de nettoyeurs. Ne pas utiliser HG "agent contre les taches de rouille" sur du marbre Carrara: risques de décoloration permanente. A conserver à l'abri du gel. • La fiche produit destinée au personnel médical peut être demandée au +31 (0)36 54 94 777 • La fiche d'information destinée aux consommateurs est disponible à l'adresse [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

DES QUESTIONS  
AU SUJET DU NETTOYAGE  
OU DE L'ENTRETIEN?  
[www.HG.eu](http://www.HG.eu)



0532600105004 1705



**ATTENTION H302-** Nocif en cas d'ingestion. **H317-** Peut provoquer une allergie cutanée. **P101-** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P102-** Tenir hors de portée des enfants. **P280-** Porter des gants de protection. **P301+P312-** EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.../ en cas de malaise. **P302+P352-** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. **P333+P313-** En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Contient: (2-hydroxyéthyle) ammonium mercaptoacétate Einesc 204-815-4.

relief

HG International b.v., Darnsluisweg 70, 1332 EJ Almere, Pays-Bas, Tel.: +31 (0)36-5494700