



# FICHE TECHNIQUE

## Anti-moisissures Spécial joints pulvérisateur 500ML

### Anti-moisissures Spécial joints

*Détruit les moisissures. Effet curatif.*

*Elimine les traces noires. Désinfectant, fongicide selon la norme EN1650, bactéricide selon la norme EN1276.*

Pour : joints de carrelage, joints silicone, rideaux de douche, plastique, acrylique (douche, sanitaires, cuisine, pièces humides).

LIRE ATTENTIVEMENT RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS AVANT UTILISATION

#### MODE D'EMPLOI



- Ouverture : presser le cran de sécurité ❶ tout en l'abaissant ❷.
- Pulvériser 15 à 20 pulvérisations (soit environ 10 ml par m<sup>2</sup>) verticalement à env. 20 cm du support. Laisser agir durant 15 minutes, en contrôlant régulièrement l'action. En cas d'apparition de traces, rincer immédiatement.
- Essuyer en frottant les endroits les plus tachés puis rincer abondamment à l'eau claire. Renouveler l'opération si nécessaire.
- Fermeture : remonter le cran de sécurité ❸ jusqu'au "clic". Rincer le matériel à l'eau. Après rinçage, la surface peut être réutilisée immédiatement.

#### RECOMMANDATIONS :

- Toujours faire un essai préalable de tenue sur une petite surface visible pour vérifier que le produit n'altère pas le support (tenue des couleurs...). Ne pas utiliser sur papier peint. Ne pas utiliser en même temps qu'un détartrant.
- Protéger supports environnants et vêtements de toute éclaboussure.
- Conserver au frais et à l'abri de la lumière solaire.

**Composition :** Bactéricide et fongicide selon les normes EN1276 et EN1650. Contient 3,3g/100g d'hypochlorite de sodium (CAS n° 7681-52-9) désinfectant

(TP2). Agents de surface anioniques : moins de 5%. Agents de blanchiment chlorés : moins de 5%. Parfums. Type de préparation : autres liquides (AL).

**Date de péremption :** utiliser dans un délai de 2 ans après la date figurant sur le flacon.

**PRECAUTIONS D'EMPLOI :** Contient de l'hydroxyde de sodium. Très toxique pour les organismes aquatiques. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Provoque de graves brûlures. Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits, des gaz dangereux (chlore) peuvent se libérer. Conserver sous clef et hors de portée des enfants. Ne pas respirer les vapeurs. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la



**N** Dangereux pour l'environnement



**C** Corrosif

fiche de données de sécurité. Eviter le contact avec les yeux. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. NE PAS MELANGER AVEC LES ACIDES. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Conserver le récipient bien fermé. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre anti-poison le plus proche. Eliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets. Eliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, le recyclage de l'emballage sera dans ce cas proscrit.



"Le contenu de cette fiche technique est susceptible d'être modifié par la société BRUNEL CHIMIE DERIVES".

HS 281 J

Code article : **666**

Date : **07 06 10**  
FT.01 / Procédure AQ.10

89, rue de Madagascar - F 59800 LILLE - Tél. : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90