

FICHE TECHNIQUE

19.06.2015

ARIACARBOKYL

NETTOYANT DÉCARBONATANT DES ENDUITS



PRÉSENTATION

ARIACARBOKYL est un nettoyant décarbonatant, prêt à l'emploi, qui élimine les efflorescences de carbonatation sur les enduits de finition monocouches ou traditionnels. Il permet de dissoudre la laitance et nettoyer les briques et les pierres calcaires après réalisation des joints de ciment.

DOMAINES D'APPLICATION

ARIACARBOKYL s'applique sur les enduits de façades, les bétons, les briques et les pierres calcaires. Il convient pour les opérations de décapage et dérochage des surfaces minérales avant recouvrement par une peinture, un enduit...

MODE D'EMPLOI

Agiter **ARIACARBOKYL** avant emploi. Appliquer au pulvérisateur de bas en haut. Laisser agir 20 à 25 minutes. Rincer abondamment à l'eau claire. Renouveler l'opération si nécessaire.

CONSOMMATION MOYENNE : 4 à 5 m² au litre.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées. Ne pas appliquer sur un enduit dont le séchage est inférieur à 28 jours. Prévoir un essai avant utilisation sur une petite surface pour contrôler la compatibilité avec le support. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide
Couleur	: Incolore à jaunâtre
Odeur	: Caractéristique
pH	: Env. 1
Masse volumique	: 1.02 kg/dm ³
Hydrosolubilité	: Soluble



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22
Mail. contact@aria-france.com
www.aria-france.com



FICHE TECHNIQUE

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +30°C.

Conservation : 24 mois.

SÉCURITÉ

Pictogrammes de danger :



Mention d'avertissement :
DANGER

Mentions de danger :

H290 Peut être corrosif pour les métaux.
H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H335 Peut irriter les voies respiratoires.

Conseils de prudence - Prévention :

P234 Conserver uniquement dans le récipient d'origine.
P261 Éviter de respirer les poussières/ fumées/gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols.
P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Conseils de prudence - Intervention :

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.
P312 Appeler un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin en cas de malaise.
P390 Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

Etiquetage supplémentaire :

EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Composants dangereux :

CHLORURE D'HYDROGENE.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22
Mail. contact@aria-france.com
www.aria-france.com



FICHE TECHNIQUE

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22
Mail. contact@aria-france.com
www.aria-france.com



Consulter nos fiches techniques et FDS en ligne sur www.aria-france.com