

FICHE TECHNIQUE

04.06.2015

ARIAROX

DÉCAPANT CIMENT ET LAITANCE



PRÉSENTATION

ARIAROX est un décapant concentré, diluable à l'eau, employé pour détruire les traces de ciment résiduel, laitance et/ou autres dépôts calcaires sur les bétonnières, machines à projeter, échafaudages et matériel de chantier. **ARIAROX** élimine le voile de ciment sur les carrelages et rénove la terre cuite, les pierres naturelles...

DOMAINES D'APPLICATION

ARIAROX permet de nettoyer et entretenir tous les supports exposés au ciment : outillage, pompe, godet, coffrage, malaxeur, bétonnière, machine à projeter, camion toupie... Il convient pour dissoudre la laitance après réalisation des joints de carrelage, et pour les opérations de décapage et dérochage des surfaces béton avant application d'une peinture, d'un enduit...

MODE D'EMPLOI

Agiter **ARIAROX** avant emploi. Diluer à raison de 1 volume pour 1 à 8 volumes d'eau selon l'épaisseur de la couche de ciment à éliminer et le type de support. Appliquer au pulvérisateur ou à la brosse. Laisser agir 10 à 15 minutes. Rincer à l'eau claire. Renouveler l'opération si nécessaire accompagnée d'un brossage. Attendre 21 jours avant recouvrement du support par une peinture.

CONSOMMATION MOYENNE : Après dilution, 5 à 6 m² au litre.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Prévoir un essai avant utilisation sur une petite surface pour contrôler la compatibilité avec le support. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

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



FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide
Couleur	: Incolore à jaunâtre
Odeur	: Caractéristique
pH	: < 1
Masse volumique	: 1.12 - 1.19 kg/dm ³
Hydrosolubilité	: Soluble

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	Eviter 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.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

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



FICHE TECHNIQUE

Etiquetage supplémentaire :
EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Composants dangereux :
CHLORURE D'HYDROGENE.

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

