

2AB ANTI-ADHÉRENT

ANTI-ADHÉRENT BITUME SUR BASE VÉGÉTALE	PAE ou diluable		pH 9,9
---	----------------------------	--	---------------

► Evite l'adhérence des bitumes et enrobés et favorise leur glissement.

► Protège le matériel contre les projections. Ne laisse pas de dépôt sur les supports.

► Haute adhérence sur les parois verticales grâce à sa formule visqueuse.

► Emulsion stable d'origine naturelle exclusivement issue de la chimie végétale, composition de matières premières facilement biodégradables.

► Inerte sur la plupart des matériaux, métaux ferreux ou non, plastiques, élastomères, caoutchoucs, ...

► Résiste au gel jusqu'à -20 °C et à la chaleur jusqu'à +180°C.

► Diluable dans l'eau

► Sans silicone, sans solvant pétrolier.

► Facilement biodégradable selon l'OCDE 301F.

LIEUX D'UTILISATION

Entreprises de travaux publics, génie civil, industrie (automobile, ferroviaire), artisanat, transporteurs, DDE, etc.
Matériels d'application des chantiers mobiles, bennes de transport d'enrobés, élévateurs, finisseurs, compacteurs, skips, véhicules, pare-chocs, bavettes, pneus des camions, matériels de fabrication dans les centrales d'enrobages, petits équipements et outillages manuels.

MODE D'EMPLOI

S'emploie en préventif sur le matériel. S'utilise pur ou dilué dans l'eau, selon la nature du matériel, les surfaces à protéger et la fréquence d'application.

Appliquer uniformément à l'aide d'un pulvérisateur ou par étalement à la brosse souple, par arrosage ou par projection basse pression ou aspersion à la rampe sur les surfaces avant mise quotidienne en service.

Dilutions possibles (à titre indicatif) :

- Gros matériels, bennes élévatrices : 5 à 10 %
- Matériels d'applications : 2,5 à 4 %
- Petits matériels, pneumatiques des véhicules de chantier : 6 à 10 %

Renouveler l'application 1 à 2 fois dans la journée à la reprise du travail et dès que des problèmes d'adhésivité des bitumeux apparaissent aux surfaces.

Nota : Peut-être pré-dilué dans une citerne de chantier équipée d'un dispositif de pulvérisation pour utilisation dans la journée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide limpide ambré.

Densité : 1.075.

pH à 1% : 9,9.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

EPI PRÉCONISÉS : lunettes, gants.

FT1020004434005-0223 2AB ANTI ADHERENT BITUME

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

**Pour les équipements de
protection individuelle, consultez**

AT-PLUS