

GOUDMAR

SOLUBILISANT INDUSTRIEL DU BITUME			Point éclair 34°C
--	--	--	-----------------------------

► **Produit à évaporation lente, ce qui permet de traiter des surfaces importantes en une seule fois.**

► **Ne contient ni paraffine ni silicone.**

► **Est neutre, sans solvants chlorés.**

► **N'attaque pas les métaux usuels, acier inoxydable, aluminium, verre.**

► **Utilisable sur des surfaces peintes parfaitement réticulées et les matières plastiques compatibles avec l'utilisation de dissolvants appropriés.**

LIEUX D'UTILISATION

Sur les carrosseries de véhicules, ainsi que sur des surfaces cimentées.

Asphalteurs, finisher et autres matériels de travaux publics.

Citernes, réservoirs de stockage, et de transport de fuel.

Sols de chaufferie, entretien du matériel de pompage et le décapage des brûleurs.

MODE D'EMPLOI

GOUDMAR est prêt à l'emploi.

Appliquer sur la surface à traiter, laisser agir quelques minutes et rincer à l'eau sous pression.

Utilisation en bain :

Laisser tremper les pièces pendant une dizaine de minutes, brosser et rincer à l'eau sous pression.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide

Couleur : incolore

Densité à 20° C : 0,83 ± 0,02

Point d'éclair : 34°C AFNOR coupe fermée – classe A2

CONDITIONS D'EMPLOI

GOUDMAR étant concentré, effectuer un essai préalable sur une surface cachée, de façon à vérifier sa compatibilité avec les différents supports, notamment surfaces plastiques ou peintes sensibles aux nettoyeurs solvantés.

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.

FT1020006362005/1020006362030-0615

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

www.purodor-marosam.com