



AGRUMOIL

DILUANT DÉGRAISSANT POUR BOIS EN D-LIMONÈNE



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Mélange de solvants, d'hydrocarbures aliphatiques et de d-Limonène.

DOMAINES D'APPLICATION :

Spécifique pour le nettoyage de toutes les surfaces en bois.

PERFORMANCES:

AGRUMOIL est un produit pour le nettoyage extraordinaire de toutes les surfaces en bois.

AGRUMOIL:

- nettoie les surfaces ligneuses traitées à l'huile ou brutes souillées de matières grasses ou de suie,
- enlève la résine de surface des surfaces ligneuses,
- est indiqué pour l'entretien extraordinaire et la récupération des sols traités avec des imprégnants oléo-cireux fortement détériorés,
- ne laisse pas de traces et ne tache pas l'essence de bois.

MODE D'EMPLOI:

- AGRUMOIL peut être utilisé comme diluant à toutes les concentrations,
- Étaler AGRUMOIL sur la surface et laisser agir quelques minutes;
- Frotter la surface avec une monobrosse munie d'un disque rouge ou manuellement avec un tampon rouge;
- Enlever et recueillir les résidus;
- Nettoyer la surface avec un chiffon propre et humidifié AGRUMOIL.

PRÉCAUTIONS:

- Protéger toutes les surfaces peintes du contact avec AGRUMOIL;
- AGRUMOIL sur les structures en bois décorées peut avoir une action dissolvante non désirée sur les couleurs du décor. Par conséquent, dans ces cas, il est conseillé de faire de petits tests préliminaires.

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide lui-même de l'aptitude et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation de ses produits. Rev5-Ver210222

AVERTISSEMENTS :



AVERTISSEMENTS: DANGER

Mentions de danger: Liquide et vapeurs inflammables. – Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. – Peut provoquer une allergie cutanée. – Peut provoquer somnolence ou vertiges. – Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. – L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Conseils de prudence: Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. – NE PAS faire vomir. – Porter des gants de protection /des vêtements protection / un équipement de protection des yeux / du visage. – Éviter le rejet dans l'environnement. – Recueillir le produit répandu. – Éviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols. – Appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / . . . en cas de malaise.

Contient: Hydrocarbures en C9-C11, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <2% aromatiques, d-limonène.

UFI: S740-R0AJ-200T-2VCU

Rev5-Ver210222

EMBALLAGE:

– 1 lt conf. Boîte – Carton 6 pièces;
– 5 lt conf. Étanche – Carton 4 pièces.

RENDEMENT:

En fonction de la consistance de la saleté à enlever ou du degré de dilution voulu.

DONNÉES TECHNIQUES:

État physique : liquide incolore
Poids spécifique (g/cm³) à 20 uo C : 0,783
pH : n.a.
Point de flamme (ASTM) : 23 T 60 C
Solubilité dans l'eau : non soluble

STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé et à une température comprise entre 5 et 30 oC dans un environnement aéré, à l'abri de la chaleur et non exposé longtemps aux rayons du soleil. Lorsqu'il est stocké à basse température (<10 ressortit C), le produit peut devenir dense, mais sans affecter l'utilisation ni les performances. Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 5 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it