

Nettoyant pinceau peinture et lasure

Description Produit Nettoyant Spécial Peinture et Outils :

Le NETTOYANT - PINCEAUX SPÉCIAL PEINTURE permet de nettoyer ou de diluer tous types de peintures, vernis et lasures. C'est un éco-solvant de sécurité qui peut se diluer dans un solvant ou dans de l'eau.

AVANTAGES PRODUIT

- Puissant déstructurant de peintures et résines
- Évaporation modérée.
- Non aqueux
- Produit dégradable qui se décompose naturellement.
- Non classé dangereux ni inflammable (règlement CLP CE n°1272/2008)

DESTINATION

Solvant peinture Nettoyant pinceau Diluant tous types de peintures vernis lasure brosse rouleau, pistolet à peinture.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Brosses, rouleaux, pinceaux, bacs à peintures, pistolet à peinture.

Application OUTILS REQUIS

Récipient ou matériel d'injection/circulation produit.

MISE EN OEUVRE

Deux types d'utilisations: S'utilise pur en



solvant surpuissant ou dilué pour une utilisation économique.

Utilisation comme nettoyant de pinceaux et matériels:

Par imprégnation des pinceaux, rouleaux et brosses

Peintures en phase aqueuse (vinylique, acrylique) :

- Verser un peu de produit dans un récipient.
- Ajouter 1 à 3 volumes d'eau pour un volume de produit.
- Enlever le surplus de peinture du matériel
- Mettre à tremper, agiter et laisser reposer
- Essorer et rincer à l'eau

Peintures solvantées (glycéro, pliolute) vernis et lasures :

- Verser du produit pur dans un récipient
- Enlever le surplus de peinture du matériel
- Mettre à tremper, agiter et laisser reposer
- Essorer et rincer à l'eau

Utilisation comme diluant peintures et vernis :

S'utilise comme additif universel pour tous les types de peintures, vernis, lasures.

Dans tous les cas, ne pas additiver :

- à plus de 2% : les peintures.

- à plus de 1% : les vernis et lasures.

RECOMMANDATIONS

Nous conseillons un essai préalable.

Tenir à l'écart des enfants.

Respectez les règles d'hygiène et de sécurité

Utiliser les EPI (Equipements de Protection Individuelle) en vigueur.

PROTECTION

Sans objet.

SÉCHAGE

A l'air libre ou dans une pièce bien ventilée.

Pour un séchage plus rapide, essuyer au chiffon propre l'excédent ou rincer à l'eau chaude pour un séchage plus rapide (support compatible/non sensible à la rouille).

ENTRETIEN

Sans objet.

Consommation

Variable selon le besoin et utilisation.

Conservation

Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé

Mentions Légales :

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi.

Description du produit :

Description Produit Nettoyant Spécial Peinture et Outils :

Le NETTOYANT - PINCEAUX SPÉCIAL PEINTURE permet de nettoyer ou de diluer tous types de peintures, vernis et lasures. C'est un éco-solvant de sécurité qui peut se diluer dans un solvant ou dans de l'eau.

AVANTAGES PRODUIT

- Puissant déstructurant de peintures et résines
- Évaporation modérée.
- Non aqueux
- Produit dégradable qui se décompose naturellement.
- Non classé dangereux ni inflammable (règlement CLP CE n°1272/2008)

DESTINATION

Solvant peinture Nettoyant pinceau Diluant tous types de peintures vernis lasure brosse rouleau, pistolet à peinture.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Brosses, rouleaux, pinceaux, bacs à peintures, pistolet à peinture.

Application OUTILS REQUIS

Récipient ou matériel d'injection/circulation produit.

MISE EN OEUVRE

Deux types d'utilisations: S'utilise pur en solvant surpuissant ou dilué pour une utilisation économique.

Utilisation comme nettoyant de pinceaux et matériels:

Par imprégnation des pinceaux, rouleaux et brosses

Peintures en phase aqueuse (vinylique, acrylique) :

- Verser un peu de produit dans un récipient.
- Ajouter 1 à 3 volumes d'eau pour un volume de produit.
- Enlever le surplus de peinture du matériel
- Mettre à tremper, agiter et laisser reposer
- Essorer et rincer à l'eau

Peintures solvantées (glycéro, pliolute) vernis et lasures :

- Verser du produit pur dans un récipient
- Enlever le surplus de peinture du matériel
- Mettre à tremper, agiter et laisser reposer
- Essorer et rincer à l'eau

Utilisation comme diluant peintures et vernis :

S'utilise comme additif universel pour tous les types de peintures, vernis, lasures.

Dans tous les cas, ne pas additiver :

- à plus de 2% : les peintures.
- à plus de 1% : les vernis et lasures.

RECOMMANDATIONS

Nous conseillons un essai préalable.

Tenir à l'écart des enfants.

Respectez les règles d'hygiène et de sécurité

Utiliser les EPI (Equipements de Protection Individuelle) en vigueur.

PROTECTION

Sans objet.

SÉCHAGE

A l'air libre ou dans une pièce bien ventilée.

Pour un séchage plus rapide, essuyer au chiffon propre l'excédent ou rincer à l'eau chaude pour un séchage plus rapide (support compatible/non sensible à la rouille).

ENTRETIEN

Sans objet.

Consommation

Variable selon le besoin et utilisation.

Conservation

Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé