



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



Novembre 2006

Information Produit



Envirobase Flocculating Agent T499

DESCRIPTION DU PRODUIT

T499 est une poudre floconneuse pour le traitement efficace et facile des eaux usées polluées par PPG ENVIROBASE® peinture en phase aqueuse, provenant du processus de nettoyage du pistolet. Le produit est uniquement approprié aux eaux usées et ne peut pas être utilisé pour des déchets solvantés.

NETTOYAGE DU PISTOLET

Pour le nettoyage du pistolet de l'eau est recommandée.

1. Enlever et nettoyer le chapeau d'air et nettoyez si nécessaire.
2. Mettre des restes de peinture du godet dans un conteneur de peinture spécial.
3. Remplir le godet avec de l'eau et bien secouer.
4. Vider les restes dans la machine.
5. Eliminer éventuellement les restes de peinture.
6. Enlever le godet et rincer.
7. Nettoyer les tuyaux internes avec de l'eau.
8. Après rinçage remonter le pistolet et pistoler une petite quantité du diluant T494 *Envirobase*.
9. Ne pas ranger le pistolet avant qu'il soit entièrement sec.

TRAITEMENT DE DÉCHETS

Environ 20 à 50 pistolets de peinture peuvent être nettoyés avant que le conteneur soit rempli (25 - 30 L)

Chaque nouveau conteneur de poudre doit être bien secoué avant l'usage. Ouvrir le conteneur comme indiqué sur le couvercle.

- 1) Si le conteneur est plein, enlever le tamis séparé et allumer l'arrivée d'air.
- 2) Ajouter 100g de T499 (1 cuiller) au mélange et mélanger encore 5 min.
- 3) Arrêter l'agitateur et laisser reposer les déchets.
- 4) Contrôler si le liquide est tout à fait transparent.
- 5) Sinon: répéter les étapes 2-4 avant la suite de la procédure.

- 6) Placer le filtre et ouvrir la valve en bas du conteneur de déchets.
- 7) Quand le conteneur est entièrement vide, nettoyer avant de remettre le tamis séparé, les côtés, le fond et l'agitateur. (ATTENTION: veillez à ce que les parties autour du tamis soient exemptées de restes de poudre.)

ÉLIMINATION DE DÉCHETS

Le résidu rassemblé dans le filtre, est classifié comme "Déchets Contrôlés" et doit être éliminé suivant les déterminations légales.

Les eaux usées provenant du processus de nettoyage ne peuvent JAMAIS être jetées dans l'égout sans permission des autorités locales.

Les eaux usées peuvent être utilisées plusieurs fois pour le nettoyage de pistolets (eau recyclée). Cette option de recyclage est uniquement recommandée en combinaison avec une machine de nettoyage approuvée comme le Drester 1000-2000. L'eau peut être utilisée au maximum 10 X avant qu'elle doit être remplacée par de l'eau propre. L'eau recyclée est classifiée comme "Déchets Contrôlés" et doit être éliminée suivant les déterminations légales.

Si une autorisation a été déposée pour pouvoir verser l'eau dans l'égout, l'eau ne doit pas être recyclée et de l'eau propre peut être utilisée.

STOCKAGE ET TRAITEMENT

Il faut prendre des mesures de précaution afin d'éviter l'inhalation de la poudre T499. L'usage d'un masque et de gants est fortement recommandé.

T499 doit être stocké dans un endroit frais et sec, séparément des autres peintures et solvants.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

CES PRODUITS SONT UNIQUEMENT DESTINÉS À UN USAGE PROFESSIONNEL et ne conviennent donc pas à d'autres buts que ceux mentionnés. L'information sur ce PDS est basée sur des recherches scientifiques et techniques. C'est la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires afin de pouvoir garantir un usage correct du produit. Pour de plus amples renseignements sur la santé et la sécurité, veuillez consulter la fiche Material Safety Data Sheet, disponible sur <http://www.ppgrefinish.com>

INFORMATION COV

Ce produit n'est pas soumis à l'UE Directive 2004/42 et n'a donc pas de classification COV

INFORMATION

PPG
infobenelux@ppg.com



ENVIROBASE and the PPG logo are registered trademarks of PPG Industries Ohio, Inc, Copyright 2013 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved.
Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc