

C.B. 14

NETTOYANT CARBURATEUR

SANS DEMONTAGE

C.B. 14 est une préparation spécialement formulée pour remplacer les solvants halogènes chlorés et les solvants pétroliers aromatiques présentant des risques pour les utilisateurs et l'environnement.

C.B. 14 ne renferme pas de substances classées C.M.R, toxiques, nocives, corrosives ou caustiques. **C.B. 14** est une préparation à base d'une association synergisée de solvants oxygénés.

C.B. 14 est un nettoyeur incolore et **inodore**.

C.B.14 est doté d'un pouvoir solvant élevé permettant **de dissoudre et de détacher rapidement les dépôts de gomme, de poussière, d'huile et de vernis.**

C.B. 14 permet d'émulsionner les dépôts d'huile et de graisse et **ne laisse aucun film gras. C.B.14 sèche totalement.**

C.B. 14 est non corrosif vis à vis des métaux usuels et des alliages légers.

MODE D'EMPLOI :

Enlever les couvercles de protection des parties à nettoyer. Pour le carburateur, retirer le filtre à air et pulvériser à l'intérieur du collecteur du carburateur.

Laisser agir. Après séchage remettre en service.

Faire enlever les résidus de nettoyage des matériels par un centre de retraitement ou de destruction agréé.

Important : Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés.



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE
21, rue Auber – BP 39 – 92122 Montrouge – France
Tél: (33) 1 42 53 73 73 – Fax: (33) 1 47 35 27 28
www.mattchem.fr - info@mattchem.fr