



C.B. 14

NETTOYANT CARBURATEUR SANS DÉMONTAGE



DESCRIPTION

C.B. 14 est une préparation 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 nettoyant 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.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

. Aspect physique : liquide, limpide.

. Couleur : incolore.

. Odeur : peu perceptible de solvant.

. Masse volumique : 942 g/l +/- 20 g/l.

. Tension superficielle : 31,5 dyne/cm.

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.

Réf. 981M - Aérosol 150 ml

DLUO : 2 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

**MATT CHEM[®]
MARINE**



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE
37, rue de Fontenay (92) Bagneux France
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 – Fax : +33 (0)1 47 35 27 28
www.matchem.com - info@matchem.fr
Juillet 2016