



G.B. 12

GRAISSE PROTECTRICE BATTERIE A INDICATEUR INCORPORE



DESCRIPTION

G.B. 12 protège et prolonge la vie des batteries, qu'elles que soient les conditions atmosphériques ou corrosives.

G.B. 12 est une graisse nouvelle formule triple action :

- Elimination des boues, de la graisse et de la corrosion.
- Prévention d'une future corrosion.
- Contrôle la présence d'excès d'acide sur la batterie.

G.B. 12 contient un indicateur incorporé qui décèle, automatiquement les surplus acides en se colorant rouge vif au moment de la détection.

G.B. 12 provoque la neutralisation de tout acide après application. G.B.12 réduit les pertes de courant, ce qui permet d'obtenir un rendement maximum.

G.B. 12 est à la fois un traitement préventif et curatif de toute batterie et en assure la longévité.

G.B. 12 est conditionné en aérosol d'où un emploi facile et économique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- . Etat physique : Liquide grassex.
- . Masse volumique : 840 g/l
- . Réaction chimique : Neutre.
- . Point d'éclair : < 21°C - Afnor coupe fermée
- . Couleur : Jaune orangé
- . Odeur : Caractéristique de fluide grassex
- . Inflammabilité : Inflammable

MODE D'EMPLOI

Batterie neuve et propre :

Pulvériser finement G.B. 12 sur le dessus et les côtés de la batterie. Protéger les bornes en y laissant une bonne épaisseur de graisse. Appliquer un film protecteur sur les pattes de fixation, les boulons, afin d'éviter toute corrosion.

Batterie sale et corrodée :

Brosser afin d'éliminer les dépôts accumulés sur les bornes. Pulvériser G.B. 12 sur le dessus et les côtés.

Laisser agir 3 à 5 minutes, puis rincer abondamment à l'eau et essuyer.

Vérifier la neutralisation de tout acide, si G.B. 12 ne vire pas au rouge vif, alors l'appliquer sur toutes les parties à protéger.

Recommandation : G.B. 12 n'est pas conseillé pour les batteries scellées au caoutchouc galvanisé.

Réf. 955M - 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.mattchem.com - info@mattchem.fr
Juillet 2016