



GRAISSE CHAINES

I. NOM & REFERENCE :

GRAISSE CHAINES haute adhérence haute température
RF2530
CAPACITE NOMINALE : 405 ML, VOLUME NET : 300 ML

II. CARACTERISTIQUES :

Spécialement adaptée aux chaînes et mécanismes Résistante aux intempéries et aux changements de température HYDROFUGEANTE Plage de température -20°C à +1200°C

III. UTILISATION :

Graisse lubrifiante à grand pouvoir de pénétration et d'adhérence exceptionnelle.

MODE D'EMPLOI :

Bien agiter avant emploi. Tenir l'aérosol droit, recouvrir d'un film régulier, sans excès, la partie à lubrifier.

IV. CLASSEMENT FORMULE / PRECAUTIONS D'EMPLOI :

F+ extrêmement inflammable

- R12 : Extrêmement inflammable.
R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
S16 : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles, ne pas fumer.
S2 : Conserver hors de portée des enfants.
S23 : Ne pas respirer les aérosols.
S46 : En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
S80 : Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.
S81 : Ne pas percer ou brûler après usage.
S82 : Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.