

FICHE TECHNIQUE

HC 80 Aérosol

Huile - vaseline - codex

Laboratoire de Chimie Industrielle

DESCRIPTION

HC 80 est neutre. Sans silicone, ne tache pas, ne salit pas.

HC 80 est inerte, non toxique.

HC 80 est un très bon LUBRIFIANT, excellent agent de démoulage efficace entre -20/+180.

HC 80 est non corrosif, insoluble dans l'eau.

Lubrification de pièces mécaniques telles que : HORLOGERIE, OPTIQUE, CHARNIERES, GLISSIERES, CHARIOTS, ROULEMENTS, SERRURES. MATERIEL ALIMENTAIRE ET COSMETIQUE.

CONSEILS DE PRUDENCE

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °.

Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage.

Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition.

Ne pas fumer.

Conserver hors de portée des enfants.

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

AUTRES INFORMATIONS

400 ml de volume net Gaz propulseur CO2 Carton de 12 unités

Etiquette de danger : Flamme facilement inflammable

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.