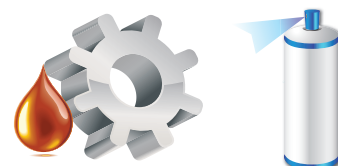




AÉROSOLS

405A - SILICO ALIMENTAIRE



PROPRIÉTÉS

« 405A » est un anti-adhérent, en aérosol, inodore, ne carbonisant pas, lui permettant de conserver toute son efficacité dans un large spectre de température (entre -50°C et +230°C).

Hydrofuge, agent de démoulage, « 405A » est aussi un excellent rénovateur, lubrifiant, diélectrique.

« 405A » est autorisé en contact alimentaire.

APPLICATION ET UTILISATION

« 405A » assure un très bon démoulage des pièces plastiques injectées, thermoformées, du caoutchouc, et donne un bel aspect aux objets moulés : plastiques, skaïs, cuirs, etc...

Permet de lubrifier les joints, charnières, serrures, caoutchouc de portières de voitures, etc...

Industries alimentaires :

- « 405A » favorise le glissement sur les tapis roulants, les chaînes de convoyages, les chaînes d'embouteillages ...
- Grâce à son excellent pouvoir lubrifiant, « 405A » trouve aussi de nombreuses applications dans l'industrie vinicoles.

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser le spray à environ 20 cm de la partie à traiter.
- Laisser sécher quelques instants et passer un chiffon sec pour accentuer la brillance.

Contenance : 400 ml net

Recommandations : Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.



Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.