



FABRICANT

DE PRODUITS TECHNIQUES

Partenaire des professionnels

INDUSTRIES • BÂTIMENT • COLLECTIVITÉS

www.socodif-chimie-industrie.fr



RÉNOVATEURS

405 - SILICO

DESCRIPTION

« 405 » est une composition chimique concentrée de silicones, utilisée comme agent de surface capable de réduire le frottement.

« 405 » assure un excellent démoulage dans la transformation des plastiques, du caoutchouc et donne un bel aspect aux objets moulés.

« 405 » rénove et fait briller les plastiques, skaïs, cuirs...

« 405 » permet de lubrifier les joints, charnières, serrures, caoutchoucs de portières de voitures, etc...

« 405 » est utilisé pour les automobiles, les industries plastiques, menuiseries, imprimeries, soudures...



CARACTERISTIQUES

Point éclair	64° C (coupe fermée)	Densité	0,795 ± 0,010
Couleur	Incolore		
	Anti-adhérent		
	Inodore		
	Ne carbonise pas		
	Hydrofuge, ne tache pas		
	Lubrifiant et rénovateur		

MODE D'EMPLOI

« 405 » s'emploie par pulvérisation ou application au chiffon.

Appliquer une faible quantité de « 405 », laisser sécher et passer un chiffon pour obtenir un brillantage maximum.

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.



407, Avenue St-Baldou – B.P. 60096 – 84303 CAVAILLON CEDEX - Tél. 04 90 71 40 78 - Télécopie 04 90 78 39 34
S.A.S au capital de 105 000 € / Siret 314 777 616 00033 / Code APE 2041Z

7.5 FTRE 004 – Edition 02/2017

