



SILICONE TECHNIQUE



LUBRIFIANT - DÉMOULANT
GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE
(Aérosol)

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

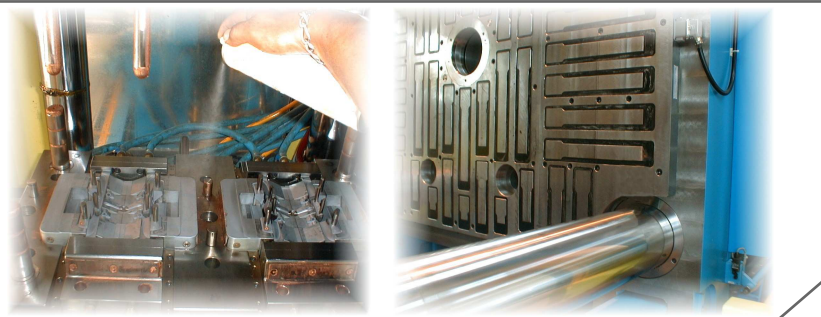
Densité : 0,67 +/- 0,02

Odeur : caractéristique

Couleur : incolore

pH : sans

Point éclair : inférieur à 21°C



PROPRIÉTÉS

Lubrifiant à base de silicone pour le démoulage, l'anti-adhérence et la lubrification, **SILICONE TECHNIQUE** facilite tous les glissements sur papier, métal, bois, etc...

Avantages : ce silicone ne laisse pas de tâches, auréoles, résidus gommeux sur les surfaces, ne colle pas. Les problèmes d'adhérence sont supprimés avec facilité. Très bon pouvoir lubrifiant antistatique. La pénétration de l'eau est empêchée grâce à son excellent pouvoir hydrofuge. Le collage des joints est évité. Rénove également parfaitement les surfaces synthétiques.

Domaines d'utilisation : ses caractéristiques multiples autorisent son usage dans : *l'industrie des plastiques* : démoulant, lubrifiant, thermo-soudage; *l'imprimerie* : lames de machines de coupe (massicots); *l'industrie textile* : fermetures à glissières etc..., le travail du cuir et du bois, etc...
Lubrification métal/métal, métal-plastique, bois/métal. Emploi également dans toutes les professions où il est nécessaire d'avoir un glissement excellent sans tâcher le matériel.

Utilisation de SILICONE TECHNIQUE suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Lubrification et démoulage de pièces.	Prêt à l'emploi.	Pulvériser en couche uniforme sur les pièces à traiter sèches et propres et renouveler l'opération si nécessaire. Nota : lors de protection d'éléments électriques, ne pas vaporiser sur du matériel sous tension. Ne pas utiliser avant mise en peinture ou collage (utiliser plutôt AG DEMOUL).

Recommandations : récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Éviter le contact avec la peau.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène