



AG DEMOUL S

**AGENT DE DÉMOULAGE RÉNOVATEUR
ANTI-ADHÉRENT ET LUBRIFIANT SANS SILICONE
S = GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE - 97 % DE PRINCIPE ACTIF
(Aérosol)**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

Densité : 0,85 +/- 0,02

Odeur : sans odeur

Couleur : incolore

pH : sans

Point éclair : inférieur à 21°C



PROPRIÉTÉS

AG DEMOUL S, agent démoulant et anti-adhérent permet de résoudre tous les problèmes de démoulage, de collage et de lubrification.

Avantages : parce qu'il est formulé sans silicone, ce démoulant permet d'effectuer toutes les opérations de post finition du type collage, peinture, métallisation, sérigraphie. Son emploi autorise également l'impression, la soudure, l'électrodéposition, etc... Ne se décompose pas et ne s'accumule pas sur les moules.

Domaines d'utilisation : démoulage des polymères : méthacrylate, polyéthylène, polyester, pvc, etc... Particulièrement recommandé comme anti-adhérent ne contenant pas de silicone pour les industries de transformation des plastiques et des caoutchoucs, le moulage des métaux, la fabrication de mousses polyuréthane (injection, compression, extrusion). S'utilise pour rendre des surfaces non adhérentes aux mastics silicones, favorise le glissement du bois chez les ébénistes. Rénove les tableaux de bord et pare-chocs de véhicules. Lubrifie également des petits mécanismes en bois, en plastique ou métalliques, glissières, scies, ciseaux, etc...

Utilisation de AG DEMOUL S suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATION	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Démoulage, rénovation, lubrification.	Prêt à l'emploi.	La surface doit être propre. Pulvériser à environ 20 cm sur les surfaces ou les moules à traiter puis frotter légèrement.

Recommandations : récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas respirer les aérosols. Éviter le contact avec la peau. Éliminer les résidus comme un déchet dangereux. Ne pas rejeter à l'égout ou en milieux naturels.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés 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