



Expert de l'étanchéité depuis 1957

FICHE TECHNIQUE

RUBSON FRAMETO Nettoyant Acétone

- *Spécial métal*
- *Nettoyant*
- *Dégraissant*

DESCRIPTION



Formule

- Nettoyant à base d'acétone
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

Destinations

- Nettoyant, détachant, dégraissant.
- Préparation des surfaces métalliques.
- Application facile. Action rapide et efficace.
- Grand pouvoir nettoyant.

Mise en œuvre

- Pulvériser Rubson Nettoyant Acétone sur les surfaces métalliques à nettoyer (à 15 cm de la surface à traiter).
- Laisser agir un instant.
- Finir le nettoyage avec un chiffon sec et répéter l'opération si nécessaire.
- Peut dissoudre ou décolorer les surfaces sensibles telles que peintures métallisées, vernis, plastiques, les surfaces peintes, les revêtements, les textiles*. Tests préalables conseillés.
- Stocker le produit dans un local sec et frais. A utiliser avant la date limite indiquée sur l'emballage.
- Transport en voiture : conserver l'aérosol dans le coffre, jamais dans l'espace passagers.
- Contient des gaz inflammables. Stocker l'aérosol debout.

CARACTERISTIQUES

Couleur	Translucide
Densité	0,6
Technologie	Acétone
Odeur	Moyenne
Polymérisation	Non concerné
Application	Nettoyage des surfaces métalliques
Température d'application	- + 10°C

FICHE TECHNIQUE

Rubson FRAMETO Nettoyant Acétone

Mise à jour : 28/08/2019



Expert de l'étanchéité depuis 1957

Conditionnement	Aérosol 500 ml
Stockage	12 mois

Conditions de stockage :

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé dans un local sec. Certaines informations de stockage peuvent être indiquées sur l'étiquetage de l'emballage.

Température de stockage : 8 °C à 21 °C. Une température de stockage inférieure à 8 °C ou supérieure à 28 °C peut affecter les propriétés du produit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Aérosol sous pression.

- Protéger des rayons solaires et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C.
- Ne pas percer ou brûler, même après usage.
- Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur une source de chaleur.
- Conserver à l'écart de toutes sources de combustion.

Ce document contient des informations basées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Henkel France garantit que le produit est conforme aux présentes spécifications de vente sous réserve des recommandations d'utilisation. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire.



Expert de l'étanchéité depuis 1957

HENKEL France S.A.S

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)

FICHE TECHNIQUE

Rubson FRAMETO Nettoyant Acétone

Mise à jour : 28/08/2019