

Pattex Diluant et Nettoyant

Produit de dilution et de nettoyage pour colles néoprènes



- Réactive le film de colle sec
- Nettoyant pour les outils
- Dégraissant pour les surfaces à encoller
- Indispensable pour appliquer une colle Pattex au pistolet

DESTINATIONS

- Pattex Diluant et Nettoyant convient pour réactiver le film de colle Néoprène sec en cas de dépassement du temps ouvert ; pour dégraisser les surfaces avant d'appliquer la colle ; pour éliminer les tâches de colle Néoprène ou pour nettoyer les outils.
- Pattex Diluant et Nettoyant est également le solvant à ajouter à Pattex Néoprène Liquide ou Pattex Néoprène Spéciale Hautes Températures pour leur application au pistolet afin de leur redonner leur viscosité normale en cas d'épaississement suite à l'évaporation des solvants ; ou pour pré-encoller les supports trop absorbants.

MODE D'EMPLOI

FONCTION « diluant » :

Pattex Diluant et Nettoyant peut être utilisé pour réactiver le film de colle sec de Pattex Néoprène Liquide ou Pattex Spéciale hautes températures en cas de dépassement du temps ouvert.

FONCTION « nettoyant » :

- Les supports gras (aluminium, PVC rigide, ...) doivent être nettoyés avant le collage à l'aide d'un chiffon imbibé de Pattex Diluant et Nettoyant pour éliminer les agents anti-adhésifs.
- Après application d'une colle Néoprène, plonger les outils dans un récipient contenant Pattex Diluant et Nettoyant et éliminer les résidus de colle avec une brosse et nettoyer avec un chiffon imbibé de Pattex Diluant et Nettoyant.
- Les tâches de colle Néoprène sèches ou fraîches peuvent être éliminées à l'aide d'un chiffon propre imbibé de Pattex Diluant et Nettoyant.

FONCTION pistolable :

- Pattex Diluant et Nettoyant peut également diluer les colles Pattex Néoprène Liquide ou Néoprène Hautes Températures (ne convient pas pour la Néoprène gel) à raison de 30 % de Diluant pour une application en pistolet.

CONDITIONNEMENT

Pattex Diluant et Nettoyant est disponible en bidon de 1litre.

OBSERVATIONS

- Ne pas utiliser sur du PVC souple, du polyéthylène, du polystyrène expansé/extrudé ou tout autre matériau sensible aux solvants.
- Bien refermer le bidon après utilisation pour éviter l'évaporation des solvants.
- Consulter les fiches techniques des colles Néoprène Pattex.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site www.sdb.henkel.de.



Ce produit est classé dangereux. Vous devez vous référer à la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Ce produit est réservé aux professionnels. Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées 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.

Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France notamment en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale. La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. 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.

LES AUTRES PRODUITS DE LA GAMME PATTEX NEOPRENE

Néoprène Liquide	Colle pour grandes surfaces
Néoprène Gel	Colle pour surfaces poreuses ou verticales
Spéciale Haute température	Colle contact néoprène jusqu'à +120°C
Diluant et Nettoyant	Produit de dilution et de nettoyage pour colles néoprènes

Mise à jour de la fiche technique : juin 2010

HENKEL France
 SERVICE TECHNIQUE
 161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt
 Tél : 01 46 84 97 87 www.toutcoller.com



www.toutcoller.com



Qualité Professionnelle



Pattex Diluant et Nettoyant

Création : 2010



BIDON 1L

Libellé HENKEL	Conditionnement	IDH	PCB	EAN UC (produit)	EAN UL (colis)	Nomenclature Douanière
Pattex Diluant 1L x 6	Bidon	1419295	6	4015000414852	4015000469371	38140090

		Dimensions en mm (L x l x H)	Poids Net (KG)	Poids Brut (KG)	Palettisation			
					Nombre colis/couche	Nombre couches/palette	Total colis/palette	Total uc/palette
Pattex Diluant 1L x 6	Produit	99 x 99 x 166	0,806	0,916				
	Colis	315 x 210 x 183	4,836	xxx				
	Palette	800 x 1200 x 1248	348,192	433	12	6	72	432

PAYS DE FABRICATION : ALLEMAGNE