



Nettoyant de surface VHB™

Fiche Technique

Avril 2012

Description de produit

Le nettoyant de surface VHB™ 3M™ consiste en un mélange d'alcool Isopropylique et d'eau distillée avec un ratio de 90 : 10.

Le Nettoyant de surface VHB™ 3M™ peut être utilisé sur différents matériaux lisses comme les métaux, plastiques ou surfaces peintes. Toutefois, la compatibilité devra être vérifiée auparavant.

Propriétés clés

- Dégraissage des surfaces
- Préparation des surfaces avant assemblage

Méthode d'application

Les surfaces doivent être propres, sèches et libre de toute huile ou graisse avant assemblage.

Retirer le plus gros des contaminants avec un chiffon non pelucheux. Les couches d'oxyde peuvent être retirées avec du Scotch-Brite™ 7447.

Essuyer la surface avec un chiffon non pelucheux imbibé de nettoyant de surface VHB™ 3M™ avec un geste de la main toujours dans la même direction jusqu'à la disparition de tous les résidus.

Les surfaces doivent être sèches avant l'application du ruban. Le temps de séchage dépend des conditions environnementales.

Garder la bouteille toujours fermée et ne pas remplir la bouteille ni transférer le contenu dans un autre récipient. Cela évitera la contamination du nettoyant VHB ainsi que l'évaporation de l'alcool qui pourrait changer la concentration du produit.

Durée de vie

Le Nettoyant de surface VHB™ 3M a une durée de vie de 24 mois à compter de la date de fabrication, à condition d'être stocké dans son carton d'origine à 21°C et 50% d'humidité relative.

Précaution d'emploi

Le respect des informations et préconisations relatives aux produits 3M ne dispense pas de l'observation d'autres règles (règles de sécurité, normes, procédures...) éventuellement en vigueur, relatives notamment à l'environnement et moyens d'utilisation. Le groupe 3M, qui ne peut vérifier ni maîtriser ces éléments ne saurait être tenu pour responsable des conséquences, de quelque nature que ce soit, de toute infraction à ces règles, qui restent en tout état de cause extérieures à son champ de décision et de contrôle.

Pour utilisation industrielle uniquement.

Les fiches de donnée de sécurité sont disponibles sur le site www.quickfds.com et auprès du département toxicologique 3M : **01 30 31 76 41**.

Informations additionnelles	Pour toute demande d'information additionnelle, contacter l'adresse ci-dessous.
------------------------------------	---

Remarques importantes	Les informations et préconisations incluses dans le présent document sont inhérentes au produit 3M concerné et ne sauraient être appliquées à d'autres produits ou environnements. Toute action ou utilisation des produits faite en infraction de ces indications est réalisée aux risques et périls de leur auteur.
------------------------------	---

Les informations et données techniques contenues dans cette fiche technique sont basées sur des essais effectués en toute bonne foi. Cependant, il s'agit de résultats moyens qui ne peuvent être utilisés en tant que spécification. De nombreux facteurs peuvent affecter les performances d'un produit 3M sur une application donnée, comme les conditions dans lesquelles le produit est appliqué ainsi que les conditions environnementales et délais dans lesquels on attend une performance du produit. Puisque ces facteurs dépendent de l'utilisateur, il est impératif pour l'utilisateur :

- De réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée, et de s'assurer que notre produit satisfait à ces contraintes ;
- De nous consulter préalablement à toute utilisation particulière.

Les conditions de garantie des produits 3M sont déterminées dans les documents contractuels de vente et par les dispositions impératives applicables, à l'exclusion de toute autre garantie ou indemnité.

3M France

Département Solutions colles et adhésifs pour l'industrie
Boulevard de l'Oise, 95006 Cergy Pontoise Cedex
Téléphone : 01 30 31 62 64 – Fax : 01 30 31 78 62

Site : <http://www.3m.fr/collesetadhesifs>

Pour toutes informations sur les autres produits 3M

