

Eponge Scotch-Brite™ 3001HEX, Pour les surfaces délicates

Fiche technique réf. : FT 270

Date : Juin 2020

Description :

L'éponge récurante Scotch-Brite™ 3001HEX permet un récurage performant mais respectueux des surfaces délicates sans les endommager car elle ne raye quasiment pas. Sa face non tissée bleu dotée des picots abrasifs, 3M™ Power Dots, récuré en profondeur sans laisser de marques visibles. La face en mousse synthétique retient et transporte le détergent pour assurer la finition en nettoyant et essuyant les salissures détachées.



Utilisation

Cette éponge permet de nettoyer une grande variété de surfaces : Plats et casseroles incrustés, appareils ménagers, systèmes de cuisson, éviers, électroménager, comptoirs, portes, sols, murs, fontaines, carreaux en céramique, porcelaine, inox, verre etc...

Caractéristiques produit :		Avantages :
Composition	Fibres synthétiques, résine polymère, particules abrasives non rayantes	-Construction solide et résistante=> longue durée de vie -Construction 'ouverte' et souple : se rince et se nettoie facilement - Performances de récurage efficaces, régulières et durables
	Non tissé doté de picots abrasifs non rayants : Technologie brevetée « 3M™ Power dots »	-Procure d'excellentes performances de récurage avec ses picots qui détachent les résidus alimentaires qui ont attachés voire brûlés plus rapidement que les tampons conventionnels. -Respecte les surfaces fragiles et sensibles comme l'inox par exemple sans rayer ni quasiment laisser de marques. -La face dotée de picots est très facile à rincer - « Indicateur d'usure » : lorsque le tampon a perdu ses picots, c'est qu'il faut le remplacer
	Eponge en mousse synthétique	La face éponge en mousse synthétique retient et transporte l'eau, le savon ou toute autre solution de nettoyage. Souple, elle se conforme à la surface. Dure plus longtemps que les éponges cellulosiques
Forme	Hexagonale	Offre plus d'angles d'attaque des zones encrassées peu accessibles des ustensiles ou surfaces dans la cuisine.
Dimensions	Diagonales : 113 mm Cotés : 98 mm	Ergonomique : <ul style="list-style-type: none"> • Favorise une bonne prise en main • Procure plus de confort opératoire et d'efficacité • Permet de gagner du temps en fin de service !
Couleurs	Face bleu clair avec picots bleu foncé « Power Dots » Face éponge synthétique bleu clair	Identification intuitive de l'usage : <ul style="list-style-type: none"> - Face à picots : Récurage intensif – quasiment sans rayer - Eponge : essuyage

Certification :

L'éponge Scotch-Brite™ 3001HEX est certifiée par l'organisation internationale HACCP (**)



(**) *Hazardous analysis control check point*

Mode d'emploi :

Attention ! faire un essai préalable sur une petite surface cachée du support afin de vérifier qu'il ne sera pas détérioré.

L'éponge peut être utilisée à sec ou avec de l'eau

1. Pour les résidus très attachés ou les restes de nourriture brûlée, utiliser la face avec les points bleus.
2. Retourner l'éponge pour utiliser la face éponge synthétique pour essuyer et enlever les résidus décrochés
3. Rincer et essuyer la surface avec un chiffon propre
4. Nettoyer l'éponge 3001HEX après usage si nécessaire

Entretien :

Un entretien approprié de l'éponge 3001HEX permettra de prolonger sa durée de vie.

Dès que les picots bleus sont tombés ou si l'éponge synthétique est très abimée alors il faut jeter le produit.

L'éponge peut être nettoyée à l'eau chaude ou plongée dans une solution nettoyante pour dissoudre les salissures et la graisse

Nettoyage à la main :

1. Rincer l'éponge sous l'eau du robinet pour enlever le plus gros des salissures
2. Laver la avec de l'eau savonneuse pour nettoyer la graisse et les restes de salissures
3. Rincer à l'eau claire, s'assurer qu'il ne reste aucun débris et essorer l'éponge. Laisser sécher à l'air libre.

Nettoyage au lave-vaisselle :

1. Rincer l'éponge sous l'eau du robinet pour enlever le plus gros des salissures
2. Placer la dans le lave-vaisselle en vous assurant que les deux faces seront exposées au lavage.
3. Après lavage, laisser sécher à l'air libre.

Remarque importante pour l'utilisateur L'information de cette publication est basée sur les essais que nous croyons être dignes de confiance. Les résultats peuvent changer en raison des différences dans les conditions d'utilisation. Vous devez évaluer et déterminer si le produit convient à votre application. Avant toute utilisation de ce produit il est recommandé de réaliser des essais pour valider l'exécution du produit dans son application prévue. Tous les détails de l'information et de spécifications contenus dans ce document sont inhérents à ce produit spécifique de 3M et ne seraient être appliqués aux autres produits ou environnement. N'importe quelle action ou utilisation de ce produit fait dans la violation de ce document est au risque de l'utilisateur. La conformité à l'information et aux spécifications relativement au produit de 3M contenu dans ce document n'exempte pas l'utilisateur de la conformité aux directives additionnelles (règles de sécurité, procédures). On doit observer la conformité aux conditions opérationnelles particulièrement en ce qui concerne l'environnement et l'utilisation des outils avec ce produit. Le groupe 3M (qui ne peut pas vérifier ou ne contrôle pas ces éléments) ne serait être jugé responsable des conséquences d'aucune violation de ces règles qui demeurent externes à sa décision et à son contrôle. Des conditions de garantie pour des produits de 3M sont déterminées avec les documents de contrat de ventes et avec la clause obligatoire et applicable, à l'exclusion de n'importe quelle autre garantie ou compensation

