

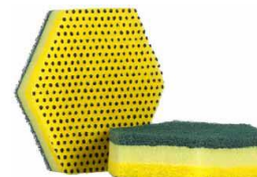
Eponge Scotch-Brite™ 96HEX-FL Pour le récurage intensif et courant

Fiche technique réf. : FT 269

Date : Juin 2020

Description :

Produit laminé de 3 couches, l'éponge récurante Scotch-Brite™ 96HEX-FL « 2 en 1 », est constitué d'une éponge en mousse synthétique combinée sur ses 2 faces à des tampons abrasifs aux performance de récurage différente : la face non tissée jaune à picots abrasifs '3M™ Power Dots' pour un récurage ultra intensif et la face verte pour un récurage normal.



Utilisation :

C'est une éponge performante destinée à récurer et nettoyer les résidus les plus difficiles et les restes d'aliments brûlés plus efficacement et plus facilement qu'une éponge traditionnelle.

Elle peut être utilisée en nettoyage quotidien pour la plupart des ustensiles et équipements de cuisine :

- Poêles et casseroles
- Ustensiles de cuisson
- Fonte, granit, pierrades, acier
- Surfaces en inox : Attention les picots noirs peuvent rayer fortement

Caractéristiques produit :		Avantages :
Composition	Fibres synthétiques, résine polymère, particules abrasives minérales	-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 : Technologie brevetée « 3M™ Power dots »	-Permet d'éliminer rapidement et efficacement les résidus alimentaires qui ont attachés voire brûlés au fonds des ustensiles -Souple, se rince et s'essore facilement - « Indicateur d'usure » : lorsque le non tissé jaune s'effiloche ou présente des déchirures et que le tampon a perdu ses picots, c'est qu'il faut le remplacer
	Eponge intermédiaire en mousse synthétique	-Le cœur en éponge synthétique permet de retenir l'eau et le détergent pour faciliter le nettoyage
	Face verte récurante homogène	Idéale pour nettoyer les salissures résiduelles superficielles, les particules fines et la graisse. Procure une meilleure finition, régularise les surfaces externes
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 : 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 Jaune avec picots abrasifs noirs « Power Dots » Eponge intermédiaire jaune Face abrasive verte	Identification intuitive de l'usage : - Face Jaune à picots : Récurage intensif - Face verte : élimination de la graisse, des particules fines, finition du nettoyage

Certification :

L'éponge Scotch-Brite™ 96HEX-FL 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.

En tout état de cause, ne pas utiliser :

- Sur des surfaces polies
- Sur des surfaces fragiles ou faciles à rayer

Le produit peut être utilisé à sec ou avec de l'eau

1. Prendre l'éponge dans une main. Les 2 faces du produit peuvent être utilisées pour récuser, selon l'intensité nécessaire et l'une après l'autre.
2. Pour les résidus très attachés ou les restes d'aliments brûlés, utiliser la face jaune avec les picots abrasifs pour enlever le plus gros. Retourner le tampon pour utiliser la face verte et ainsi enlever tout ce qui reste et la graisse.
3. Une fois que les résidus d'aliments et la graisse sont enlevés, rincer ou essuyer la surface avec un chiffon propre
4. Nettoyer l'éponge Scotch-Brite™ 96HEX-FL après usage si nécessaire.

Entretien :

Un entretien approprié de l'éponge Scotch-Brite™ 96HEX-FL permettra de prolonger sa durée de vie.

Dès que le produit a perdu ses points abrasifs ou s'il est effiloché il faut le jeter.

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

Nettoyage du produit à la main :

1. Rincer le produit sous l'eau du robinet pour enlever le plus gros des salissures
2. Lavez-le 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.
4. Laisser sécher à l'air libre

Nettoyage au lave-vaisselle :

1. Rincer le produit sous l'eau du robinet pour enlever le plus gros des salissures
2. Placez-le dans le lave-vaisselle.
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.

