



# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Bleu

## Pour le nettoyage des sols

Fiche Technique FT 103

Date : Janvier 2019  
Page 1 / 2

### DESCRIPTION :

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Bleu est un disque conçu pour le nettoyage des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des particules nettoyantes sont réparties de façon homogène dans cette nappe et liées par une résine très résistante. Chaque disque possède un alésage prédécoupé.

### AVANTAGES :

- Abrasivité moyenne pour retirer efficacement les marques sur le sol, sans l'endommager.
- Nappe à structure ouverte pour mieux collecter les saletés du sol.
- Disque souple facilitant le lavage après utilisation.
- Performances uniformes tout au long de la durée de vie du produit.
- Très résistant et durable avec un entretien approprié du disque.

### UTILISATION :

Tours/min	150-400	>400
Décapage	X	
Nettoyage sous monobrosse	XX	
Méthode spray	XX	
Nettoyage sous auto laveuse	XX	
Lustrage		

XX : Recommandé X : possible

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Bleu s'utilise :

- En humide avec une auto laveuse à vitesse standard (150 à 400 tours/min) pour la maintenance des sols non fragiles (sols non protégés, non brillants).
- Avec une monobrosse pour le nettoyage des sols très sales avec un détergent.
- Pour un nettoyage au spray des sols moyennement sales.
- A sec, pour le décapage des sols souples comme le linoléum.

### MODE D'EMPLOI (Auto laveuse) :

1. Installer un disque propre sous le plateau de la machine.
2. Dépoussiérer le sol si nécessaire.
3. Répartir la solution nettoyante à l'aide d'un spray sur la surface.
4. Essuyer la solution nettoyante à l'aide d'une mop, un aspirateur ou une auto laveuse, si nécessaire.
5. Rincer le sol à l'eau claire et laisser sécher.
6. Retirer le disque et le laver après utilisation.

### ENTRETIEN :

7. Retirer le disque de la machine après chaque utilisation.
8. Rincer sous le robinet, nettoyer au jet d'eau, laver en machine toutes les 5 utilisations ou conserver le disque dans une solution détergente avant ré utilisation. Eviter de laisser sécher les disques sales avant de les laver.
9. Laisser sécher verticalement. Ne pas utiliser mouillé.

# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Bleu

## Pour le nettoyage des sols

*Note :* Les disques lavés en machine rétrécissent d'environ 20 mm après le 1<sup>er</sup> lavage. La température recommandée pour le lavage en machine est 40°C (Une température plus élevée diminuerait la longévité du disque).

### CARACTERISTIQUES :

Couleur : Bleu.  
Marquage : Logo noir 3M™ Scotch-Brite™.  
Epaisseur : 28 mm.  
Alésage : Prédécoupé à 85 mm.  
Poids : 1450 g/m².  
Fibres : Mélange de polyester.  
Agressivité : 1 g sur l'échelle de Schiefer.  
(Valeur attendue pour un nettoyage : de 0.5 à 2 g).

Le disque n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyants généralement utilisés pour l'entretien des sols, dans le cadre d'une utilisation normale.

### MISE AU REBUT :

Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération.  
Emballage 100% recyclable.

### SECURITE :

L'utilisateur est seul responsable pour déterminer si le disque 3M™ Scotch-Brite™ Bleu est approprié pour son sol et sa méthode de mise en œuvre. Certains sols peuvent générer des poussières dangereuses pour l'utilisateur ou les personnes présentes. Des protections pour la peau, visuelles et/ou respiratoires, peuvent être appropriées pour réduire les risques associés à des expositions de poussières dans l'air.

### CONDITIONNEMENT :

5 disques / carton.  
Conditionnement 100% recyclé.  
Etiquette multilingue sur chaque carton.

### TAILLES STANDARDS :

12 diamètres standards de 254 à 530 mm. Voir Tarif en vigueur.  
Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

### ORIGINE :

Fabriqué par 3M en Thaïlande dans un site certifié ISO 9001 :2015 and ISO 14001 :2015.

**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.



# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Blanc

## Pour le lustrage à haute vitesse

Fiche Technique

FT 101

Date : Janvier 2019

Page 1 / 2

### DESCRIPTION :

Le disque Scotch-Brite™ Blanc est un disque conçu pour l'entretien des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des grains de polissage sont répartis de façon homogène dans la nappe et liées par une résine très résistante. Chaque disque a un alésage prédécoupé.

### AVANTAGES :

Mélange de fibres spécifiques pour un lustrage plus rapide des émulsions.

Ne raye pas et n'endommage pas les sols protégés.

Nappe à structure ouverte facilitant le lavage après utilisation.

Performances uniformes tout au long de la durée de vie du produit.

Très résistant et durable avec un entretien approprié du disque.

### UTILISATION :

Tour/min	150-400	>400
Décapage		
Nettoyage en mono brosse		
Méthode spray	X	
Nettoyage en auto laveuse	X	
Lustrage	XX	X

XX : Recommandé

X : possible

Le disque Scotch-Brite™ Blanc est recommandé pour le lustrage des sols, protégés ou non par une émulsion, avec une monobrosse à basse ou haute Vitesse (150 et 500 tour/min).

Ce produit convient également pour une application modérée avec un spray nettoyant.

### MODE D'EMPLOI :

1. Installer un disque propre sous le plateau de la machine.
2. Dépoussiérer le sol.
3. Lustrer le sol en 2 passages.
4. Dépoussiérer le sol
5. Retirer le disque et le laver après utilisation.

Note : Le sol doit être propre, exempt de poussière et totalement sec avant de commencer le lustrage.

### ENTRETIEN :

- Retirer le disque de la machine après chaque utilisation et le secouer pour enlever la poussière.
- Rincer sous le robinet, nettoyer au jet d'eau ou laver en machine toutes les 5 utilisations.
- Laisser sécher verticalement. Ne pas utiliser mouillé.
-

# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Blanc

## Pour le lustrage à haute vitesse

**Note :** Les disques lavés en machine rétrécissent d'environ 20 mm après le 1<sup>er</sup> lavage. La température recommandée pour le lavage en machine est 40°C (Une température plus élevée diminuerait la longévité du disque).

### **CARACTERISTIQUES :**

**Couleur :** Blanc.

**Marquage :** Logo noir 3M™ Scotch-Brite™

**Epaisseur :** 28 mm (valeur indicative)

**Alésage :** Prédécoupé à 85 mm.

**Poids :** 1200 g/m<sup>2</sup> (valeur indicative)

**Fibres :** Polyester de différentes tailles.

**Agressivité :** 0 g sur l'échelle de Schiefer (Valeur attendue pour un lustrage : 0 g).

Le disque n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyants généralement utilisés pour l'entretien des sols, dans le cadre d'une utilisation normale.

### **MISE AU REBUT :**

Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération.

Emballage 100% recyclable.

### **CONDITIONNEMENT :**

5 disques / carton.

Le conditionnement est fait de matière 100% recyclée.

Etiquette multilingue sur chaque carton.

### **TAILLES STANDARDS :**

10 diamètres extérieurs standards de 305 à 530 mm. Voir Tarif en vigueur.

Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

### **ORIGINE :**

Fabriqué par 3M aux Etats-Unis dans un site certifié ISO 9001 :2015 and ISO 14001 :2015.

**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.



# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Marron

## Pour décapage en humide ou à sec

Fiche Technique FT 104

Date: Janvier 2019

Page: 1/2

### DESCRIPTION :

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Marron est un disque conçu pour le décapage des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des particules abrasives sont réparties de façon homogène dans cette nappe et liées par une résine très résistante. Chaque disque possède un alésage prédécoupé.

### AVANTAGES :

- Mélange de fibres de grandes tailles pour un décapage efficace en humide ou à sec.
- Nappe à structure ouverte pour augmenter la durabilité de chaque face et faciliter le lavage.
- Performances uniformes tout au long de la durée de vie du produit.
- Très résistant : de 7000 à 10 000 m<sup>2</sup> à 150 tours/min (Avec un entretien approprié du disque).

### UTILISATION :

Tr/min	150-400
Décapage	XX
Nettoyage sous autolaveuse	X
Méthode spray	
Nettoyage profond sous monobrosse	XX
Lustrage	

XX : Recommandé

X : possible

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Marron s'utilise pour le décapage à sec ou en humide des sols protégés à l'aide de solutions de décapage standard. Il peut aussi être utilisé pour nettoyer en profondeur des sols durs non fragiles.

### MODE D'EMPLOI :

1. Installer un disque propre sous le plateau de la machine.
2. Appliquer une solution de décapage sur le sol et laisser agir 5 à 10 minutes, ou vaporiser un décapant en spray (décapage à sec).
3. Décaper la zone en rajoutant de l'eau pour humidifier le sol (Décapage en humide).
4. Recueillir la solution usagée. Rincer le sol à l'eau claire et laisser sécher (Décapage en humide ou à sec).
5. Retirer le disque et le laver.

### ENTRETIEN :

Retirer le disque de la machine après chaque utilisation.

Rincer sous le robinet, nettoyer au jet d'eau ou laisser tremper dans une solution de décapage diluée pour dissoudre les résidus restants (Eviter de laisser sécher les disques sales avant de les laver).

Laisser sécher verticalement.

Remarque : Ne pas laver en machine.

# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Marron

Pour décapage en humide ou à sec

Page 2/2

## CARACTERISTIQUES :

Couleur : Marron.

Marquage : Logo « 3M Scotch-Brite » noir.

Epaisseur : 28 mm.

Alésage : Prédécoupé à 85 mm.

Poids : 2300 g/m<sup>2</sup>.

Fibres : Mélange de Polyester.

Agressivité : 2.3 g sur l'échelle de Schiefer (*Valeur attendue pour un décapage : 2 à 4 g*).

Le disque n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyants généralement utilisés pour l'entretien des sols, dans le cadre d'une utilisation normale.

## MISE AU REBUT :

Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération.

Emballage 100% recyclable.

## SECURITE :

L'utilisateur est seul responsable pour déterminer si le disque 3M™ Scotch-Brite™ Marron est approprié pour son sol et sa méthode de mise en œuvre. Certains sols peuvent générer des poussières dangereuses pour l'utilisateur ou les personnes présentes. Des protections pour la peau, visuelles et/ou respiratoires, peuvent être appropriées pour réduire les risques associés à des expositions de poussières dans l'air.

## CONDITIONNEMENT :

5 disques / carton.

Conditionnement 100% recyclé.

Etiquette multilingue sur chaque carton.

## TAILLES STANDARDS :

11 diamètres standards de 280 à 530 mm. Voir Tarif en vigueur.

Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

## ORIGINE :

Fabriqué par 3M en Thaïlande dans un site certifié ISO 9001 :2015 and ISO 14001 :2015.

**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.

# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Noir

## Pour décapage en humide



### Fiche Technique FT 107

Date : Janvier 2019

Page : 1 / 2

#### DESCRIPTION :

Le disque Scotch-Brite™ Noir est un disque conçu pour le décapage des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des particules abrasives sont réparties de façon homogène dans la nappe et liées par une résine très résistante. Chaque disque a un alésage prédécoupé.

#### AVANTAGES :

Particules minérales très abrasives pour un décapage efficace des émulsions.

- Mélange de fibres pour augmenter la friction sur les sols et éliminer les marques noires et les taches.
- Facile à laver après utilisation.
- Performances uniformes tout au long de la durée de vie du produit.
- Très résistant : Env. 1500 m<sup>2</sup> à 150 tours/min (Avec un entretien approprié du disque).

#### UTILISATION :

Tr/min	150-500
Décapage	XX
Nettoyage	X
Spray	
Lustrage	

XX : Recommandé

X : possible

Le disque Scotch-Brite™ Noir s'utilise avec une solution de décapage et une monobrosse ou une auto laveuse pour un décapage en humide sur des sols durs.

Il convient également pour le nettoyage des sols en béton et en environnement industriel.

#### MODE D'EMPLOI :

1. Installer un disque propre sous le plateau de la machine.
2. Appliquer une solution de décapage sur le sol et laisser agir 5 à 10 minutes.
3. Décaper la zone en rajoutant de l'eau pour humidifier le sol.
4. Recueillir la solution usagée. Rincer le sol à l'eau claire et laisser sécher avant d'appliquer une nouvelle couche d'émulsion et de ré-ouvrir la zone au trafic.
5. Retirer le disque et le laver.

#### ENTRETIEN :

Retirer le disque de la machine après chaque utilisation.

Rincer sous le robinet, nettoyer au jet d'eau ou laisser tremper dans une solution de décapage diluée pour dissoudre les résidus restants (Eviter de laisser sécher les disques sales avant de les laver).

Laisser sécher verticalement.

*Remarque : Ne pas laver en machine.*



# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Noir

## Pour décapage en humide

### CARACTERISTIQUES :

Couleur : Noir

Marquage : Logo 3M

Epaisseur : 26 mm

Alésage : Prédécoupé à 85 mm

Poids : 2430 g/m<sup>2</sup>

Fibres : Mélange de Nylon

Minéraux : 53% naturels

Agressivité : 3.2 g sur l'échelle de Schiefer (Valeur attendue pour un décapage : 2 à 4 g).

Le disque n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyants généralement utilisés pour l'entretien des sols, dans le cadre d'une utilisation normale.

### MISE AU REBUT :

Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération.

Emballage 100% recyclable.

### SECURITE :

L'utilisateur est responsable pour déterminer si le disque 3M™ Scotch-Brite™ SPP est approprié pour son sol et sa méthode de mise en œuvre. Certains sols peuvent générer des poussières dangereuses pour l'utilisateur ou les personnes présentes. Des protections pour la peau, visuelles et/ou respiratoires, peuvent être appropriées pour réduire les risques associés à des expositions de poussières dans l'air.

### CONDITIONNEMENT :

Diam. 203 : 10 disques / carton.

Diam. 254 et + : 5 disques / carton.

Le conditionnement est fait de matière 100% recyclée.

Etiquette multilingue sur chaque carton.

### TAILLES STANDARDS :

Diamètres extérieurs standards de 203 à 530 mm. Voir Tarif en vigueur.

Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

### ORIGINE :

Fabriqué par 3M en Thaïlande dans un site certifié ISO 9001 :2015 and ISO 14001 :2015

**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.







# Disque 3M Scotch-Brite™ Rouge

## Pour méthode spray

### Fiche Technique FT 102

Date : Janvier 2019  
Page 1 / 2

#### DESCRIPTION :

Le disque Scotch-Brite™ Rouge est un disque conçu pour la maintenance des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des grains de polissage sont répartis de façon homogène dans la nappe et liées par une résine très résistante. Chaque disque a un alésage prédécoupé.

#### AVANTAGES :

- Conçu pour les opérations de nettoyage classique et nettoyage par méthode spray.
- Nappe à structure ouverte pour collecter la saleté du sol.
- Mélange de fines fibres pour mieux enlever les marques au sol et pour une action de polissage plus rapide.
- Disque souple pour un nettoyage du disque facilité après usage.
- Performances uniformes tout au long de la durée de vie du produit.
- Très résistant, très durable avec un entretien approprié du disque.

#### UTILISATION :

Tour/min	150-400	>400
Décapage		
Nettoyage sous monobrosse		
Méthode spray	XX	X
Nettoyage sous auto laveuse	XX	
Lustrage	X	X

XX : Recommandé      X : possible

Le disque Scotch-Brite™ Rouge est recommandé pour le nettoyage des sols en méthode spray, avec une machine à Vitesse standard (150 et 400 tour/min).

Ce disque nettoie et accroît la brillance sur la plupart des surfaces.

#### MODE D'EMPLOI :

##### Nettoyage Méthode Spray :

1. Installer un disque propre sous le plateau de la machine.
2. Dépoussiérer le sol si nécessaire.
3. Répartir la solution nettoyante chimique à l'aide du spray sur une partie du sol.
4. Nettoyer et lustrer le sol (4 à 6 passages).
5. Poursuivre l'opération sur le reste de la surface.
6. Dépoussiérer la surface totale du sol.
7. Retirer le disque et le laver après utilisation.

##### Nettoyage quotidien sous auto laveuse :

1. Installer un disque propre sous le plateau de la machine.
2. Nettoyer le sol (1 à 2 passages).
3. Retirer le disque et le laver après utilisation.

#### ENTRETIEN :

1. Retirer le disque de la machine après chaque utilisation et le secouer pour enlever la poussière.
2. Rincer sous le robinet avec une brosse en nylon, nettoyer au jet d'eau ou laver en machine.
3. Laisser sécher verticalement. Ne pas utiliser mouillé.

Note : Les disques lavés en machine rétrécissent d'environ 20 mm après le 1<sup>er</sup> lavage. La température recommandée pour le lavage en machine est 40°C (Une température plus élevée diminuerait la longévité du disque).

# Disque 3M Scotch-Brite™ Rouge

## CARACTERISTIQUES :

Couleur : Rouge.

Marquage : Logo noir 3M™ Scotch-Brite™.

Epaisseur : 28 mm (valeur indicative)

Alésage : Prédécoupé à 85 mm.

Poids : 1420 g/m<sup>2</sup> (valeur indicative)

Fibres : Polyester de différentes tailles.

Agressivité : de 0.1 g sur l'échelle de Schiefer (Valeur attendue pour un Nettoyage au spray : de 0 à 0.17 g).

Le disque n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyants généralement utilisés pour l'entretien des sols, dans le cadre d'une utilisation normale.

## MISE AU REBUT :

Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération.

Emballage 100% recyclable.

## SECURITE :

L'utilisateur est seul responsable pour déterminer si le disque 3M™ Scotch-Brite™ Marron est approprié pour son sol et sa méthode de mise en œuvre. Certains sols peuvent générer des poussières dangereuses pour l'utilisateur ou les personnes présentes. Des protections pour la peau, visuelles et/ou respiratoires, peuvent être appropriées pour réduire les risques associés à des expositions de poussières dans l'air.

## CONDITIONNEMENT :

10 disques / carton (Diam. 203).

5 disques / carton (Autres Diam.).

Le conditionnement est fait de matière 100% recyclée.

Etiquette multilingue sur chaque carton.

## TAILLES STANDARDS :

13 diamètres extérieurs standards de 203 à 530 mm. Voir tarif en vigueur.

Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

## ORIGINE :

Fabriqué par 3M en Thaïlande dans un site certifié ISO 9001 :2015 and ISO 14001 :2015.

**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.

# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Vert Pour le nettoyage des sols



## Fiche technique FT 106

Date : Janvier 2019

Page 1 / 2

### DESCRIPTION :

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Vert est un disque conçu pour le nettoyage des sols. Il est composé de fibres synthétiques de haute qualité formant une nappe non tissée à structure ouverte. Des particules nettoyantes sont réparties de façon homogène dans cette nappe et liées par une résine très résistante. Chaque disque possède un alésage prédécoupé.

### AVANTAGES :

- Abrasivité moyenne pour retirer efficacement les marques sur le sol, sans l'endommager.
- Nappe à structure ouverte pour mieux collecter les saletés du sol.
- Disque souple facilitant le lavage après utilisation.
- Performances uniformes tout au long de la durée de vie du produit.
- Très résistant : Env. 7000 m<sup>2</sup> à 150 tours/min (Avec un entretien approprié du disque).

### UTILISATION :

Tours/min	150-500	1200
Décapage	X	
Nettoyage sous monobrosse	XX	
Méthode spray		
Nettoyage sous auto laveuse	XX	
Lustrage		

XX : Recommandé

X : possible

Le disque 3M™ Scotch-Brite™ Vert s'utilise :

- En humide avec une auto laveuse ou une monobrosse pour la maintenance quotidienne des sols non fragiles (sols non protégés, non brillants).
- Pour préparer les sols durs à l'application d'une nouvelle finition.
- Pour le décapage des sols souples comme le linoléum ou le vinyle souple.

### MODE D'EMPLOI (Monobrosse) :

1. Installer un disque propre sous le plateau de la machine.
2. Dépoussiérer le sol si nécessaire.
3. Répartir la solution nettoyante sur l'ensemble de la surface.
4. Essuyer la solution nettoyante avec un aspirateur ou une mop.
5. Rincer le sol à l'eau claire et laisser sécher avant l'application d'une nouvelle couche ou la réouverture au trafic.
6. Retirer le disque et le laver après utilisation.

### ENTRETIEN :

7. Retirer le disque de la machine après chaque utilisation.
8. Rincer sous le robinet, nettoyer au jet d'eau ou conserver le disque dans une solution détergente avant réutilisation. Eviter de laisser sécher les disques sales avant de les laver.
9. Laisser sécher verticalement. Ne pas utiliser mouillé.

*Remarque : Ne pas laver en machine.*

# Disque 3M™ Scotch-Brite™ Vert

## Pour le nettoyage des sols

### CARACTERISTIQUES :

Couleur : Vert.

Marquage : Logo noir 3M™ Scotch-Brite™.

Epaisseur : 25 mm.

Alésage : Prédécoupé à 85 mm.

Poids : 1800 g/m².

Fibres : Mélange de Nylon.

Agressivité : 1.2g sur l'échelle de Schiefer. (*Valeur attendue pour un nettoyage : de 0.5 à 2 g*).

Le disque n'est pas altéré par l'eau, les détergents et les produits nettoyeurs généralement utilisés pour l'entretien des sols, dans le cadre d'une utilisation normale.

### MISE AU REBUT :

Si possible, déposer les disques usagés dans un conteneur pour incinération.

Emballage 100% recyclable.

### SECURITE :

L'utilisateur est seul responsable pour déterminer si le disque 3M™ Scotch-Brite™ Vert est approprié pour son sol et sa méthode de mise en œuvre. Certains sols peuvent générer des poussières dangereuses pour l'utilisateur ou les personnes présentes. Des protections pour la peau, visuelles et/ou respiratoires, peuvent être appropriées pour réduire les risques associés à des expositions de poussières dans l'air.

### CONDITIONNEMENT :

5 disques / carton.

Conditionnement 100% recyclé.

Etiquette multilingue sur chaque carton.

### TAILLES STANDARDS :

13 diamètres standards de 203 à 530 mm. Voir Tarif en vigueur.

Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

### ORIGINE :

Fabriqué par 3M aux Etats-Unis dans un site certifié ISO 9001 :2015 and ISO 14001 :2015.

**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.