

# Scotch-Brite™

## Disque Hi-Pro Noir

### Pour le décapage intensif des sols

#### Fiche Technique

FT-113 DS. Page 1 / 1

Juin 2001 – Annule et remplace version précédente

#### Description :

Le disque Scotch-Brite Hi-Pro 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 très ouverte. Des particules abrasives sont réparties de façon homogène dans la nappe et liées par une résine très résistante.

#### Caractéristiques spéciales :

- Nombreuses particules abrasives pour un décapage jusqu'à 4 fois plus rapide (Test 3M/PT3).
- Nappe souple à structure ouverte permettant d'améliorer le décapage des couches superposées et de mieux épouser la surface du sol.
- Performances uniformes tout au long de la vie du produit.
- Très résistant: environ 1500 m<sup>2</sup> à 150 Tr/Min. avec entretien approprié du disque.

#### Utilisation :

Tr/min.	150-250	250-500
Décapage	XX	
Nettoyage		
Spray		
Lustrage		

XX = Recommandé

Le Disque Scotch-Brite Hi-Pro noir est utilisé pour le décapage humide des émulsions sur des sols durs notamment lorsqu'elles sont durcies par le lustrage à très haute vitesse.

Le disque convient pour le nettoyage des sols dans l'environnement industriel.

Ne pas utiliser sur les sols souples sensibles aux rayures, tels que le vinyle et le linoléum.

#### Mode d'emploi :

1. Appliquer une solution de décapage sur le sol.
2. Laisser agir 5 à 10 minutes
3. Installer le disque Hi-Pro propre sous le plateau d'entraînement de la machine..
4. Décaper la zone en rajoutant de l'eau pour humidifier le sol.
5. Aspirer la solution,
6. Rincer le sol à l'eau claire et laisser sécher avant d'appliquer une nouvelle couche d'émulsion ou d'ouvrir la zone au trafic.
7. Retirer le disque et le laver.

#### Entretien :

Retirer le disque de la machine après chaque utilisation.  
Rincer sous le robinet, nettoyer au jet ou laisser tremper dans une solution de décapage diluée pour dissoudre les résidus agglutinés (éviter de laisser sécher les disques sales avant de les laver).  
Rincer, étendre et laisser sécher.  
Remarque : ne pas laver en machine.

#### Mise au rebut :

Déposer dans un conteneur approprié pour incinération, si possible.  
Emballage 100% recyclable.

#### Spécifications :

Le Disque Scotch-Brite Hi-Pro noir est composé de fibres Nylon et d'une résine synthétique. Il 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 pour l'entretien des sols.

#### Caractéristiques :

Couleur : Noir  
Marquage : Aucun  
Epaisseur : 12,5 mm  
Alésage : Prédécoupé à 85 mm  
Poids : 1 420 g/m<sup>2</sup>  
Fibres : Nylon  
Minéraux : 60 %, naturels  
Agressivité: 4 grammes (valeur de Schiefer. Test 3M/ST. Valeur attendue pour un décapage : 2 à 4 grammes)

#### Conditionnement et étiquetage :

5 disques par carton.  
Etiquette multilingue noire et code barres sue chaque carton.

#### Tailles standard:

Diamètres extérieurs standard : 7 tailles de 330 mm à 530 mm. Voir tarif en vigueur.  
Autres tailles disponibles sur demande et sous réserve de quantité minimale.

#### Origine :

Fabriqué aux Etats-Unis.