# **FILANOSPOT**

















# À QUOI SERT-IL?

■ Enlève les taches d'huile et de graisse sur la terre cuite, le grès étiré, la pierre naturelle, le granit, les agglomérés, le marbre vieilli, les galets et les cailloux, le ciment.

# **LES AVANTAGES**

- Très pratique avec son pulvérisateur.
- Très efficace sur la terre cuite extérieure non traitée ou traitée avec des produits non filmogènes.
- Ne laisse pas de traces si la tache est
- Parfait aussi sur grès étiré, et pierre naturelle
- Nettoie là où les détachants classiques n'arrivent pas.
- Garantit de grandes performances même sur les surfaces non traitées.

# **MODE D'EMPLOI**

Pas de dilution : prêt à l'emploi.

#### Application:

- 1. Vaporiser à 15 cm de distance en tenant la bombe inclinée d'environ 45°.
- 2. Laisser sécher pendant quelques minutes. Une fine poudre blanche se formera qui attirera la saleté graisseuse fondue
- 3. Enlever à l'aide d'une brosse.
- 4. Passer un chiffon humide.

Si des taches persistent, répéter l'opération.

## **Conditionnements**

Bombes de 250 ml : cartons de 12 pièces.

#### RECOMMANDATIONS

- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas jeter dans l'environnement après l'utilisation.

## **TEMPÉRATURES**

Température de stockage : de 0° à 30° C Le produit doit être appliqué sur le matériau à une température comprise entre 5° et 30°C.

#### COMPOSITION

30% d'hydrocarbure, parfum, Linalol. Propulseur: Butane, Propane, Isobutane.

## **ÉTIQUETAGE**

Mentions d'avertissement: Danger

Indications de danger:
Aérosol extrêmement inflammable. Récipient
sous pression: peut éclater sous l'effet de
la chaleur. Provoque une sévère irritation
des yeux. Peut provoquer somnolence
ou vertiges. L'exposition répêtée peut
provoquer dessèchement ou gerçures de

Conseils de prudence : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Porter équipement de protection des yeux / du

visage. EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / . . . . Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F. Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.
Contient: Hydrocarbures désaromatisés, ACETONE.

Sur les sols cirés, après l'opération, il faut

enlever le traitement sur tout le carreau

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

puis rétablir la protection.

Aspect : aérosols Odeur : caractéristique

Attention:

Point d'ébullition : de moins de 35°C

Ces informations reflètent nos connaissances techniques les plus récentes et sont le résultat de recherches et de contrôles constants en laboratoire. Toutefois, compte tenu de facteurs indépendants de notre volonté et en dépit des recommandations fournies, il est dans tous les cas nécessaire de procéder à des essais et des contrôles préalables. Fila décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte de ses produits.

