

## Nettoyant extérieur

N° d'art	Unité	Emb.	Désign. Intern.	Code-EAN
<b>1961</b>	1 l	10 Stück	AUS1	4002849000940
<b>1965</b>	5 l	1 Stück	AUS5	4002849000957
<b>19620</b>	200 l	1 Stück	AUS200	4002849004603

Elimine sur toutes surfaces en céramique et en pierres naturelles

- salissures dues aux intempéries
- les tâches laissées par les feuillages

**Domaine d'application :** Pour toutes les surfaces en céramique et pierres naturelles en extérieur. Patina-Fala® Nettoyant extérieur élimine les salissures en générale ainsi que les salissures dues aux intempéries et décolorations sur béton, les pavés, terrasses, facades, allées, murages etc. Est aussi idéal pour les tâches laissées par les feuillages.

**Stockage et transport :** A tenir au frais et à l'abri du gel.

**Consommation :** 1 litre pour env. 5-10 m<sup>2</sup> en fonction des salissures et du type de revêtements.

**Application :** Appliquer Patina-Fala® Nettoyant extérieur pur ou dilué avec de l'eau jusqu'à 1:2, avec un pinceau ou un balai applicateur. Après un temps de pose de 1,5 - 3 heures rincer abondamment avec de l'eau. Il est conseillé de frotter la surface avec une brosse. Si le produit s'assèche vous pouvez ajouter de l'eau. En cas salissures extrêmes le temps de pose peut aller jusqu'à 24 heures, ou bien l'opération peut être à répétée. Conseil : nous conseillons d'utiliser Patina-Fala® Protect Naturel ou bien Anti-tâche ou alors Protectiv sur les revêtements de terrasse ou jardin non émaillés pour les protéger.

**Information complémentaire :** toutes éclaboussures sur des objets, vêtements ou plantes environnants doivent être immédiatement nettoyées abondamment avec de l'eau. La qualité de ce produit dure un an. Ne pas mettre en oeuvre en-dessous de 5°C et au-dessus de 25°C.

**Composition :** moins de 5% d'agents non-ioniques, moins de 5% d'hypochlorite de sodium, excipients.

Patina-Fala® garantit des produits de haute qualité. Aucune responsabilité ne pourra être retenue pour des dommages résultant d'une mauvaise application.



### **Consignes de sécurité**

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir loin des acides. Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/ aérosols. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/en cas de malaise.

### **Déclarations**

Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Très toxique pour les organismes aquatiques. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.