

## Produit nettoyant terrasse : NET'SOL

Description Produit Nettoyant Spécial pour Sol de Terrasse à Action Ultra Rapide :

Si les sols de maison doivent être entretenus les revêtements extérieurs méritent à moindre fréquence les mêmes soins.

C'est pour cette raison que nous avons développé au sein de notre usine ARCANÉ INDUSTRIES un nettoyant, désincrustant, décontaminant à action ultra rapide afin de rendre à votre terrasse son aspect d'origine. Idéal pour le nettoyage des dalles des terrasses.

Ce **nettoyant pour terrasse** permet de résoudre tous les problèmes de nettoyages difficiles en extérieur dus aux algues et lichens.

Produit à base d'Hypochlorite de sodium.

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

### AVANTAGES PRODUIT

- Efficacité ultra rapide / immédiat: agit en quelques minutes seulement (nettoyant surpuissant).
- Désincruste en profondeur et décontamine.
- Action blanchissant sur les joints.
- Formule spécialement conçue pour **l'élimination totale des salissures sur les terrasses.**
- Très efficace sur les salissures dues à la pollution (hydrocarbures, fumées...), algues, lichens, ...



A noter que NET'TOIT, NET'SOL, NET'FACADE sont les mêmes produits. Ils ont été segmentés afin de répondre aux exigences de positionnement internet. Si vous commandez par exemple 1 x NET'TOIT et 1x NET'SOL vous allez recevoir 2 bidons avec une même étiquette intitulée: NET'TOIT FACADE ET SOL.

## DESTINATION

Sur toutes terrasses contaminées. Toujours faire un essai au préalable sur une petite zone.

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

- Béton - Pierre reconstituée - Travertin - Carrelage- Tomette, terre cuite.
- **Ne pas appliquer sur** : Zinc - Aluminium - Galva - Bois - Pierres bleues - Cuivre - Pvc - Carreaux de verre - Végétations à conserver

## INFORMATION ETIQUETTE

Le produit NET'SOL étant similaire au produit générique: NET'TOIT FACADE et SOL, vous recevrez un bidon portant le nom du générique

## Application OUTILS REQUIS

S'applique à la brosse, pinceau en nylon, en fibres synthétiques ou au pulvérisateur basse pression (jusqu'à saturation du support). Nettoyage des outils à l'eau immédiatement après utilisation.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Gratter les dépôts verts importants, algues, lichens à l'aide d'un couteau, brosse... en prenant soin de ne pas détériorer le support. Protéger les supports qui ne sont pas à nettoyer ou qui peuvent être sensibles au nettoyant.

Boucher les évacuations d'eaux pluviales.

## MISE EN ŒUVRE

- Le produit s'applique pur pour une meilleure action mais peut se diluer à 25 ou 50% d'eau suivant la saleté et la sensibilité du support.
- Laisser agir quelques minutes (10 à 30 min maximum).
- Renouveler l'opération si nécessaire, en cas de fort encrassement.
- Rincer à moyenne pression à la brosse de préférence ou au jet d'eau.
- Ne s'applique pas sur un support gelé, en cours de dégel, en plein soleil, par vent fort ou temps pluvieux.

Afin de ne pas laisser du résidu de produit, il sera primordial de bien rincer abondamment le support traité

### RECOMMANDATIONS

« Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. »

- Ne pas appliquer par temps de pluie, de neige ou de temps venteux et par des températures supérieures à 25°C ou inférieures à 8°C.
- Ne pas projeter sur les fleurs, les plantes ou le gazon.
- Stocker à l'abri de la lumière, du gel et des fortes chaleurs.
- Durée de conservation 6 mois.

- Ne pas réutiliser l'emballage après l'emploi du produit.
- S'assurer que le support peut recevoir ce produit. Tester sur une petite surface afin de voir la réaction avec votre support et rincer.
- Bien refermer l'emballage après utilisation.

## PROTECTION

Une fois le nettoyant sol appliqué nous vous conseillons fortement de venir protéger votre sol selon son support avec un produit imperméabilisant de notre gamme : Hydrofuge Terrasse ou Résine d'étanchéité (si infiltrations d'eau).

### **Les avantages d'appliquer un imperméabilisant ou une résine d'étanchéité sont nombreux:**

- Limiter l'apparition de lichens, algues
- retarde l'encrassement
- Recréer la couche protectrice naturelle du support
- Limiter la porosité
- Prolonge la durée de vie de votre terrasse

## SECHAGE

Laisser sécher le support avant application d'un nouveau revêtement. Séchage à coeur selon température et nature de votre support.

## ENTRETIEN

Renouveler dès l'apparition de nouveaux dépôts ou comme indiqué plus haut, protégez vos surfaces.

## Consommation

1 L traitera :

4 à 6 m<sup>2</sup> de surface si le produit est utilisé pur pour un support très encrassé.

8 à 12 m<sup>2</sup> de surface si le produit est utilisé à 50% de dilution pour un support moyennement encrassé.

16 à 24 m<sup>2</sup> de surface si le produit est utilisé à 25% de dilution pour un support peu encrassé.

## Conservation

Conservation: 6 mois, emballage non ouvert, stocké à l'abri de la lumière du gel et de la chaleur (température maxi 30°C).

## Mentions Légales :

Produit Biocide TP02 et TP04 ? Lire attentivement les instructions ci-jointe avant emploi. Contient : hypochlorite de sodium 9.6% chlore actif ? Tenir dans un endroit frais et ventilé à l'abri de la lumière dans son emballage d'origine. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Emballages vides et rincés: Eliminer conformément aux prescriptions du règlement municipal de ces déchets. inférieur à p>Utiliser les Équipements de Protection Individuelle. Tenir hors de portée des enfants. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Très toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Se reporter à la fiche de données de sécurité. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Éliminer le contenu/récipient dans une installation de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

## Description du produit :

Description Produit Nettoyant Spécial pour Sol de Terrasse à Action Ultra Rapide :

Si les sols de maison doivent être entretenus les revêtements extérieurs méritent à moindre fréquence les mêmes soins.

C'est pour cette raison que nous avons développé au sein de notre usine ARCANÉ INDUSTRIES un nettoyant, désincrustant, décontaminant à action ultra rapide afin de rendre à votre terrasse son aspect d'origine. Idéal pour le nettoyage des dalles des terrasses.

Ce **nettoyant pour terrasse** permet de résoudre tous les problèmes de nettoyages difficiles en extérieur dus aux algues et lichens.

Produit à base d'Hypochlorite de sodium.

Fabriqué en France dans notre usine Arcane Industries.

## AVANTAGES PRODUIT

- Efficacité ultra rapide / immédiat: agit en quelques minutes seulement (nettoyant surpuissant).
- Désincruste en profondeur et décontamine.
- Action blanchissant sur les joints.
- Formule spécialement conçue pour **l'élimination totale des salissures sur les terrasses.**
- Très efficace sur les salissures dues à la pollution (hydrocarbures, fumées...), algues, lichens, ...

A noter que NET'TOIT, NET'SOL, NET'FACADE sont les mêmes produits.

Ils ont été segmentés afin de répondre aux exigences de positionnement internet.

Si vous commandez par exemple 1 x NET'TOIT et 1x NET'SOL vous allez recevoir 2 bidons avec une même étiquette intitulée: NET'TOIT FACADE ET SOL.

## DESTINATION

Sur toutes terrasses contaminées.

Toujours faire un essai au préalable sur une petite zone.

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

- Béton - Pierre reconstituée - Travertin - Carrelage- Tomette, terre cuite.
- **Ne pas appliquer sur** : Zinc - Aluminium - Galva - Bois - Pierres bleues - Cuivre - Pvc - Carreaux de verre - Végétations à conserver

## INFORMATION ETIQUETTE

Le produit NET'SOL étant similaire au produit générique: NET'TOIT FACADE et SOL, vous recevrez un bidon portant le nom du générique

## Application OUTILS REQUIS

S'applique à la brosse, pinceau en nylon, en fibres synthétiques ou au pulvérisateur basse pression (jusqu'à saturation du support). Nettoyage des outils à l'eau immédiatement après utilisation.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Gratter les dépôts verts importants, algues, lichens à l'aide d'un couteau, brosse... en prenant soin de ne pas détériorer le support.

Protéger les supports qui ne sont pas à nettoyer ou qui peuvent être sensibles au nettoyant. Boucher les évacuations d'eaux pluviales.

## MISE EN ŒUVRE

- Le produit s'applique pur pour une meilleure action mais peut se diluer à 25 ou 50% d'eau suivant la saleté et la sensibilité du support.
- Laisser agir quelques minutes (10 à 30 min maximum).
- Renouveler l'opération si nécessaire, en cas de fort encrassement.
- Rincer à moyenne pression à la brosse de préférence ou au jet d'eau.
- Ne s'applique pas sur un support gelé, en cours de dégel, en plein soleil, par vent fort ou temps pluvieux.

Afin de ne pas laisser du résidu de produit, il sera primordial de bien rincer abondamment le support traité RECOMMANDATIONS

« Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. »

- Ne pas appliquer par temps de pluie, de neige ou de temps venteux et par des températures supérieures à 25°C ou inférieures à 8°C.
- Ne pas projeter sur les fleurs, les plantes ou le gazon.

- Stocker à l'abri de la lumière, du gel et des fortes chaleurs.
- Durée de conservation 6 mois.
- Ne pas réutiliser l'emballage après l'emploi du produit.
- S'assurer que le support peut recevoir ce produit. Tester sur une petite surface afin de voir la réaction avec votre support et rincer.
- Bien refermer l'emballage après utilisation.

## PROTECTION

Une fois le nettoyant sol appliqué nous vous conseillons fortement de venir protéger votre sol selon son support avec un produit imperméabilisant de notre gamme : Hydrofuge Terrasse ou Résine d'étanchéité (si infiltrations d'eau).

**Les avantages d'appliquer un imperméabilisant ou une résine d'étanchéité sont nombreux:**

- Limiter l'apparition de lichens, algues
- retarde l'encrassement
- Recréer la couche protectrice naturelle du support
- Limiter la porosité
- Prolonge la durée de vie de votre terrasse

## SECHAGE

Laisser sécher le support avant application d'un nouveau revêtement. Séchage à coeur selon température et nature de votre support.

## ENTRETIEN

Renouveler dès l'apparition de nouveaux dépôts ou comme indiqué plus haut, protégez vos surfaces.

## Consommation

1 L traitera :

4 à 6 m<sup>2</sup> de surface si le produit est utilisé pur pour un support très encrassé.

8 à 12 m<sup>2</sup> de surface si le produit est utilisé à 50% de dilution pour un support moyennement encrassé.

16 à 24 m<sup>2</sup> de surface si le produit est utilisé à 25% de dilution pour un support peu encrassé.



## Conservation

Conservation: 6 mois, emballage non ouvert, stocké à l'abri de la lumière du gel et de la chaleur (température maxi 30°C).