

francés

Green Gone
Limpant nettoyant et déboucheur

SANS FROTTER
ÉCOLOGIQUE
FACILEMENT BIODÉGRADABLE

Green Gone est un puissant produit nettoyant qui permet d'éliminer sans frotter la majorité des taches et des salissures sur toutes sortes de surfaces. Il peut être appliqué sur n'importe quel matériau : pierres naturelles, béton, bois, verre, matériaux synthétiques, etc. Il suffit de le mélanger à de l'eau et de l'appliquer sur les surfaces à traiter. Il ne laisse pas de résidus, ce qui est dans l'eau ou sur les surfaces traitées. Après traitement, l'eau de pluie recueillie à la sortie des gouttières est ainsi apte aux usages domestiques.

Ce produit ne nuit pas à l'environnement et ne présente aucun danger pour les poissons ou les plantes aquatiques. Green Gone et ses composants tensioactifs sont hautement biodégradables (norme OCDE 301B) et respectueux de la flore et de la faune de notre environnement.

Grâce aux enzymes qu'il contient, Green Gone est un produit idéal pour nettoyer SANS FROTTER différentes surfaces comme les grilles des barbecues, pour dissoudre les feuilles dans les canaux d'évacuation et pour déboucher les tuyaux d'écoulement.

Mode d'emploi :

- Pour les grandes surfaces telles que les sols, terrasses, chemins, clôtures de jardins, toits, serres, cages, etc., séchez préalablement la surface et éliminez les salissures les plus importantes. Tenez compte du fait que Green Gone ne doit pas être utilisé quand il pleut ou lorsque la température est inférieure à 15°C.

Vous pouvez l'appliquer avec un arrosoir. Il vous suffit pour cela de dissoudre 5 cuillères à soupe de Green Gone (environ 80 g) dans 3 litres d'eau tiède et d'arroser la surface à traiter (+/- 20 m²) avec la solution ainsi obtenue. Pour nettoyer les poubelles, cages, dalles, etc., vous pouvez frotter avec une éponge imbibée de cette même solution. Ce produit peut également être appliqué à l'aide d'un pulvérisateur. Pour traiter une surface de 100 m², versez 300 g de Green Gone dans 10 litres d'eau. Il n'est pas nécessaire de sécher ou de frotter la surface après application. Les salissures se décomposent en 3 jours.

- Pour les grilles de barbecues, dissolvez 5 cuillères à soupe de Green Gone dans un seau contenant 10 litres d'eau. Plongez entièrement la grille dans cette solution et laissez agir. Lorsque vous rincerez la grille le lendemain, toutes les salissures auront disparu.

- Pour déboucher les canaux d'évacuation et les égouts, dissolvez 5 cuillères à soupe de Green Gone dans un seau contenant 10 litres d'eau. Vous pouvez répéter cette opération le lendemain si nécessaire.

- Pour déboucher les lavabos, douches, baignoires, WC et lave-vaisselle, versez 5 cuillères à soupe de Green Gone dans un seau contenant 10 litres d'eau tiède et versez lentement la solution ainsi obtenue dans le lavabo, la douche, etc. Vous pouvez répéter cette opération le lendemain si nécessaire.

Important :

- Fermez soigneusement le sac en plastique après chaque utilisation et rangez-le dans sa boîte pour éviter que l'humidité pénètre dans le produit.

- N'appliquez pas Green Gone directement sur les plantes. En cas de déversement accidentel sur des plantes, rincez-les rapidement à l'eau.

- Avant de nettoyer des surfaces en plastique ou en bois traité, faites un essai dans un coin pour vous assurer que la couleur résiste.

- L'application de Green Gone peut au besoin être répétée dans les zones où les salissures se sont accumulées.

Précautions d'emploi :

- Irritant pour les yeux et la peau

- Conserver hors de portée des enfants.

- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Contient : Subtilisine - Amylase. Peut déclencher une réaction allergique.

EEC Composition des détergents : Enzymes < 5% ; - Agents de surface anioniques - NTA (acide nitrilotriacétique) et sels

15% - 30% ; - Agents de blanchiment oxygénés

deutsches

Green Gone
Reinigungs-, Entfettungs- und Verstopfungs-lösendes Mittel

OHNE SCHEUERN
ÖKOLOGISCH
BIOLOGISCH ZERSETZBAR

Green Gone ist ein äußerst starkes Reinigungsmittel, das die meisten Flecken und Verschmutzungen von jedweder Art von Oberfläche - ohne Scheuern - entfernt. Green Gone kann auf sämtlichen Oberflächen angewendet werden: Naturstein, Beton, Holz, Glas, synthetische Materialien, etc. Man gießt einfach etwas Green Gone Lösung auf die zu behandelnde Oberfläche.

Green Gone hinterlässt keine schädlichen Stoffe auf den behandelten Oberflächen oder im behandelten Wasser. Beispielsweise kann das Regenwasser von behandelten Dächern für Haushaltszwecke wieder verwendet werden.

Green Gone schädigt die Umwelt nicht und stellt keine Gefahr für Fische und Wasserpflanzen dar. Green Gone und seine spannungsfähigen Bestandteile sind biologisch zersetzbar (Norm OECD 301B) und respektieren die Flora und Fauna unserer Umwelt. Dank der verschiedenen Enzyme ist Green Gone ein ideales Produkt zur Reinigung von Grit und Barbeques - OHNE SCHEUERN - um Blätter in Abwasserkanälen zu zersetzen und um Verstopfungen in Sanitäranlagen zu beheben.

Anwendung:

- Bei großen Oberflächen, wie Böden, Terrassen, Wegen, Gartenzäunen, Dächern, Treibhäusern, Käfigen, usw., trocknen und scheuern Sie zunächst sichtbaren Schmutz weg. Beachten Sie, dass Green Gone nur dann verwendet werden sollte, wenn es nicht regnet und bei Temperaturen über 15°C.

Green Gone ist einfach anzuwenden. Sie nehmen eine Großkanne und lösen 5 Suppenlöffel (ca. 80 g) in 3 l lauem Wasser auf; anschließend gießen Sie die Lösung auf die zu behandelnde Oberfläche (+/- 20 m²).

Abfallcontainer, Käfige, Steintafeln ... bitte mit einem - mit der Lösung befeuchteten Schwamm - reinigen.

Sie können Green Gone auch mit einem Spraysaufsatz verwenden, um 100 m² große Oberflächen zu behandeln; lösen Sie dafür 300 g Green Gone in 10 l Wasser auf. Die Oberfläche muss nach der Green Gone Anwendung weder getrocknet noch geschleudert werden, der Schmutz löst sich nach 3 Tagen von selbst auf.

- Für Gritts und Barbeques füllen Sie einen Kübel mit 10 l Wasser und lösen Sie 5 Suppenlöffel Green Gone darin auf. Tauchen Sie den Grill in die Lösung. Am nächsten Tag spülen Sie den Grill mit Wasser, und der Schmutz ist weg.

- Zum Lösen von Verstopfungen in Abwasserkanälen und Abflüssen: verwenden Sie eine Lösung von 5 Löffeln Green Gone pro Wasserkübel. Sie können den Vorgang gegebenenfalls am nächsten Tag wiederholen.

- Zum Lösen von Verstopfungen in Waschbecken, Duschen, Badewannen, Toiletten, Geschirpülmaschinen, gießen Sie eine Lösung von 5 Löffeln Green Gone pro Kübel mit lauem Wasser. Sie können den Vorgang gegebenenfalls am nächsten Tag wiederholen.

Wichtig:

- Schließen Sie die Verpackung nach jedem Gebrauch sorgfältig zu. Bitte vor Feuchtigkeit schützen.

- Gießen Sie Green Gone nicht direkt auf Pflanzen. Sollten Ihre Pflanzen ungewollt betroffen sein, bitte sofort mit Wasser abspülen.

- Um Plastik- und behandelte Holzoberflächen zu säubern, führen Sie zunächst eine Probe an einer unauffälligen Stelle durch, um den Widerstand der Farbe zu überprüfen.

- Die Anwendung von Green Gone kann gegebenenfalls wiederholt werden.

Achtung:

- Reizt die Augen und die Haut.

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

- Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Enthält Subtilisine - Amylase. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Produktnummer: 2030316.

EEC Zusammensetzung der Detergentien : Enzyme < 5% ; - Anionische Tenside - NTA

(Nitrilotriessigsäure) und deren Salze,

15% - 30% ; - Bleichmittel auf Sauerstoffbasis

italiano

Green Gone
Prodotto per la pulizia, sgrassante e stura scarichi

SENZA STROFINARE
ECOLOGICO
FACILMENTE BIODEGRADABILE

Green Gone è un potente prodotto per la pulizia che rimuove la maggior parte di macchie e lo sporco accumulato su qualsiasi tipo di superficie senza dover strofinare. È possibile usare Green Gone su qualsiasi materiale: pietre naturali, cemento, legno, vetro, materiali sintetici, ecc. Basta semplicemente versare una soluzione di Green Gone sulle superfici da trattare.

Green Gone non lascia residui né sulle superfici trattate né nell'acqua trattata. Per esempio, l'acqua piovana dei tetti trattati con Green Gone può essere destinata anche all'uso domestico.

Green Gone non inquina l'ambiente né costituisce un pericolo per i pesci e le piante acquatiche. Green Gone e i suoi componenti tensioattivi sono altamente biodegradabili (norma OECD 301B) rispettando la flora e la fauna del nostro ambiente. Grazie ai suoi diversi enzimi, Green Gone è il prodotto ideale per la pulizia SENZA STROFINARE, per esempio per pulire griglie di barbecue, per eliminare le foglie nei canali di scarico e per sturare i condotti di evacuazione dei sanitari.

Istruzioni per l'uso:

- Per grandi superfici, come pavimenti, terrazzi, viali, recinti di giardino, tetti, serre, gabbie, ecc., iniziare ad asciugare/strofinare lo sporco più evidente. Considerare che Green Gone va usato quando non piove e a temperature superiori a 15°C. È possibile applicare facilmente Green Gone usando un innaffiatore: diluire 5 cucchiai (80 g circa) nell'innaffiatore con 3 l d'acqua tiepida e versare la soluzione sulla superficie da trattare (+/- 20 m²). È possibile strofinare contenitori di spazzatura, gabbie, lapidi con una spugna usando la stessa soluzione.

Green Gone può essere applicato utilizzando uno spruzzatore, per trattare superfici di 100 m² versare 300 g di Green Gone in 10 l d'acqua. Dopo aver applicato Green Gone non è necessario asciugare o strofinare la superficie, lo sporco si decompone dopo 3 giorni.

- Per le griglie di barbecue, riempire un secchio con 10 l d'acqua e diluire 5 cucchiai di Green Gone. Immergere completamente la griglia nella soluzione. Il giorno dopo sciacquare la griglia. Lo sporco sarà del tutto eliminato.

- Per sturare canali di scarico e fognature, versare una soluzione di 5 cucchiai di Green Gone in ogni secchio d'acqua. Se necessario ripetere l'operazione il giorno dopo.

- Per sturare lavandini, docce, vasche da bagno, water e lavastoviglie, versare lentamente una soluzione di 5 cucchiai di Green Gone in ogni secchio d'acqua. Usare acqua tiepida. Se necessario ripetere l'operazione il giorno dopo.

Importante:

- Chiudere bene il sacchetto di plastica dopo ogni uso e conservarlo all'interno della scatola per evitare che l'umidità penetri nel prodotto.

- Non versare Green Gone direttamente sulle piante. Nel caso in cui il prodotto venga versato accidentalmente sulle piante, sciacquare immediatamente con acqua.

- Per pulire superfici in plastica o in legno trattato, effettuare prima una prova su di un angolo per verificare la resistenza del colore.

- Se necessario, è possibile applicare Green Gone più volte in zone che presentano dello sporco accumulato.

Precauzioni:

- Irritante per gli occhi e la pelle.

- Conservare fuori della portata dei bambini.

- In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Contiene Subtilisine - Amilasi : può provocare una reazione allergica.

EEC Composizione dei detergenti : Enzimi < 5% ; - Tensioattivi anionici - NTA (acido nitrilotriacetico) ed i sali

15% - 30% ; - Sbiancanti a base di ossigeno

português

Green Gone
Limpador, desengordurante e desentupidor

SEM ESFREGAR
ECOLÓGICO
FACILMENTE BIODEGRADÁVEL

O Green Gone é um potente limpador que elimina a maior parte das manchas e sujidade acumulada em qualquer tipo de superfície sem necessidade de esfregar. Green Gone pode ser utilizado sobre qualquer material: Pedras naturais, betão, madeiras, vidro, materiais sintéticos, etc. Apenas é necessário deitar uma dissolução de Green Gone sobre as superfícies a tratar.

O Green Gone não deixa resíduos nas superfícies tratadas nem na água tratada. Por exemplo, a água de chuva dos telhados tratados com o Green Gone pode ser utilizada igualmente para usos domésticos.

O Green Gone não prejudica o meio ambiente, não implica nenhum risco para os peixes nem para as plantas aquáticas. O Green Gone e os seus componentes tensioactivos são altamente biodegradáveis (norma OECD 301B) e respeitosos com a flora e a fauna do nosso ambiente.

Grças às suas diversas enzimas, o Green Gone é o produto ideal, por exemplo, para limpar SEM ESFREGAR as grelhas das brasa, para descompor as folhas dos canais de esgoto e para desentupir as condutas de águas residuais.

Modo de uso:

- Para grandes superfícies, como chão, terraços, caminhos, grades de jardim, telhad, estufas, gaiolas, etc., comece secando/esfregando a sujidade mais evidente. Terça e conta que se deve utilizar o Green Gone quando não estiver a chover e com temperatura superiores a 15°C.

Pode aplicar o Green Gone de uma maneira muito fácil utilizando um regador. Dissolva 5 colheres de sopa (80 g aproximadamente) dentro do regador com 3 L de água tépia e deite a dissolução sobre a superfície a tratar (+/- 20 m²). Os contentores de lixo, gaiolas, as lapídes ... podem ser esfregadas com uma esponja com a mesma dissolução. Também pode aplicar o Green Gone utilizando um borrifador, para tratar superfícies de 100 m², deite 300 g do Green Gone em 10 L de água. Não é preciso secar ou esfregar a superfície após a aplicação do Green Gone, já que a sujidade se descomporá depois de decorridos 3 dias.

- Para as grelhas das brasa, encha um balde com 10 L de água e dissolva 5 colheres de sopa do Green Gone. Submerja completamente as grelhas dentro da dissolução. No c seguinte, enxague as grelhas e toda a sujidade terá sido eliminada.

- Para desentupir canais de esgoto e esgotos, deite uma dissolução de 5 colheres de Green Gone por balde de água. Se for preciso, pode repetir a operação no dia seguinte.

- Para desentupir lavatórios, duchas, banheiras, sanitas e máquinas de lavar louça, deite lentamente uma dissolução de 5 colheres do Green Gone por balde de água tépia. Se for preciso, pode repetir a operação no dia seguinte.

- Para desentupir lavatórios, duchas, banheiras, sanitas e máquinas de lavar louça, deite lentamente uma dissolução de 5 colheres do Green Gone por balde de água tépia. Se for preciso, pode repetir a operação no dia seguinte.

Importante:

- Feche bem o saco de plástico após cada uso e guarde-o dentro da sua embalagem para evitar que a humidade possa penetrar no produto.

- Não deite o Green Gone directamente sobre as plantas. No caso de o deitar acidentalmente sobre as plantas, enxague-as rapidamente.

- Para limpar superfícies de plástico e de madeira tratada, realize primeiro um teste no canto para verificar a resistência da cor.

- Se for preciso, a aplicação do Green Gone pode repetir-se em zonas com sujidade acumulada.

Precaução:

- Irritante para os olhos e pele.

- Manter fora do alcance das crianças.

- Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

Contém Subtilisine - Amilase. Pode desencadear uma reacção alérgica.

EEC Composição dos detergentes : Enzimas < 5% ; - Tensioactivos anionicos - NTA (ácido nitrilotriacético) e respectivos sais, 15% - 30% ; - Agentes do branqueamento à base de oxigénio